

코레일공항철도



철도 총괄지표

Summary of Operating Statistics

1. 철 도 총 괄 지 표

1. 철도 총괄지표

Summary of Operating Statistics

연 도 Year	구 분 Classification	여객수송실적 Passenger Traffic		철도키로 Rail Way-km	역 수 Station	직 원 수 Staff
		인 원 Passenger	인 키 로 Passenger-km			
2007		3,752,268	91,812,228.4	37.60	6	358
2008		6,077,910	145,158,780.5	37.60	6	365
2009		7,340,421	163,963,799.2	37.60	6	357
2010		10,043,752	211,489,134.9	58.00	9	350
2011		32,521,290	656,660,387.90	58.00	10	418

연 도 Year	구 분 Classification	궤도연장 (Km) Rail Prolongation	운전성적 Performance of Locomotive Operation		차량보유 Number of Rolling Stock	
			열차키로 Train-km	환산차량키로 Converted Car-km	직 통 Express	일 반 Commuter
		2007		41.10	2,301,769.70	11,681,481.20
2008		41.10	2,981,775.20	15,132,509.10	18	54
2009		41.10	2,969,150.00	15,068,436.30	18	54
2010		61.00	3,670,471.20	18,627,641.30	36	120
2011		61.00	7,467,303.70	37,896,566.28	36	120



직 원

Staff

2. 직 원 현 황
3. 학 력 별 통 계
4. 근 속 연 수 별 통 계
5. 성 별 , 연 령 별 통 계
6. 소 속 , 직 종 , 직 급 별 직 원 현 황

2. 직원 현황 Personnel Status

단위 : 명

Unit : person

구 분 Classification	인 원 Personnel	정 원	현 원	직영인력	공사파견직원
임 원 Executive Director		5	5	4	1
일 반 직 Regular Employee	1급 Grade	8	7	7	-
	2급 Grade	20	18	18	0
	3급 Grade	61	54	50	4
	4급 Grade	90	80	65	15
	5급 Grade	110	114	78	36
	6급 Grade	128	198	196	2
특정직 Clerical Employee		9	-	-	-
합 계 Total		431	476	418	58

* 철도공사파견임, 직원과 당사 직영인원과 구분

* 집행간부는 임원에 포함

3. 학력 별 통계

Staff Statistics by School Carrier

단위 : 명

Unit : person

구 분 Classification	학 력 별 Level of School	대학원	대 졸	초 대 졸	고졸이하	계
		Graduated School	College	Junior College	High School or Lower	Total
임 원 Executive Director		3	1	-	-	4
일 반 직 Regular Employee	1급 Grade	1	6	-	-	7
	2급 Grade	5	11	1	1	18
	3급 Grade	12	23	7	8	50
	4급 Grade	11	42	6	6	65
	5급 Grade	8	38	28	4	78
	6급 Grade	8	104	69	15	196
특정직 Clerical Employee		-	-	-	-	-
합 계 Total		48	225	111	34	418

* 철도공사 파견임원 및 직원은 제외

* 집행간부는 임원에 포함

4. 근속연수별 Staff Statistics by

단위 : 명

	근속별 Service Year	2년미만 under 2	2년이상 ~ 4년미만 2 and over ~ under 4	4년이상 ~ 6년미만 4 and over ~ under 6
임원 Executive Director		3	-	-
일반직 Regular Employee	1급 Grade	-	-	-
	2급 Grade	2	-	3
	3급 Grade	-	-	20
	4급 Grade	2	1	55
	5급 Grade	1	2	69
	6급 Grade	93	15	88
특정직 Clerical Employee		-	-	-
합계 Total		101	18	235

* 철도공사 파견임원 및 직원은 제외

* 집행간부는 임원에 포함

통 계 계

Service Year

6년이상 ~ 8년미만 6 and over ~ under 8	8년이상 ~ 10년미만 8 and over ~ under 10	10년이상 ~ 12년미만 10 and over ~ under 12	계 Total
-	-	1	4
-	4	3	7
6	3	4	18
20	4	6	50
6	-	1	65
4	-	2	78
-	-	-	196
-	-	-	-
36	11	17	418

5. 성 별, Staff Statistics

단위 : 명

구 분 Classification	연 령 별 Year of Age	합 계			25세미만			25세이상~30세미만			30세이상~35세미만			35세이상~40세미만		
		Total			25 under			25 and over~30under			30 and over~35under			35 and over~40under		
		성 별 M/F	계	남	여	계	남	여	계	남	여	계	남	여	계	남
		Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female
임 원 Executive Director		4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
일 반 직 Regular Employee	1급 Grade	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2급 Grade	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3급 Grade	49	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4급 Grade	65	65	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	28	28	-
	5급 Grade	73	73	-	-	-	-	-	-	-	10	10	-	54	54	-
	6급 Grade	202	170	32	10	6	4	74	58	16	101	90	11	14	13	1
특 정 직 Clerical Employee		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
합 계 Total		418	386	32	10	6	4	74	58	16	112	101	11	96	95	1

* 철도공사 파견임원 및 직원은 제외
* 집행간부는 임원에 포함

연령별 통계

by Age, and Sex

40세이상~ 45세미만 40 and over~ 45under			45세이상~ 50세미만 45 and over~ 50under			50세이상~ 55세미만 50 and over~ 55under			55세이상~ 60세미만 55 and over~ 60under			60세 이상 60 and over		
계	남	여	계	남	여	계	남	여	계	남	여	계	남	여
Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female
-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	3	3	-	4	4	-	-	-	-
2	2	-	7	7	-	7	7	-	2	2	-	-	-	-
20	20	-	20	20	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-
26	26	-	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	8	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58	58	0	38	38	0	20	20	0	9	9	0	1	1	0

6. 소속, 직종, 직급별 직원현황

단위 : 명

Personnel Status by Occupation of Post

Unit : person

소속 별 Post	구 분 Classification	합 계 Total	임 원 Director	일 반 직 Regular Employee						특 정 직 Clerical Employee	
				소 계 Sub Total	1급 Grade	2급 Grade	3급 Grade	4급 Grade	5급 Grade		6급 Grade
합 계 (Total)		418	4	414	7	18	50	65	78	196	0
본 사 (Headquarter)		102	4	98	5	8	20	21	21	23	-
	승무	138	-	138	-	2	12	16	22	86	-
현업 Work-site Operations	역무	50	-	50	1	2	4	6	6	31	-
	기술	128	-	128	1	6	14	22	29	56	-

* 철도공사 파견임원 및 직원은 제외

* 집행간부는 임원에 포함



수 송

Traffic

7. 연도별 역수 및 영업키로
8. 연 도 별 열 차 키 로
9. 연도별 여객수송(인원)
10. 연도별 여객수송(인거리)
11. 역별 여객수송 실적
12. 역별 여객발착 통과표
13. 여객 상호발착 수송량
14. 거리별 여객수송 실적
15. 연도별 할인 수송량
16. 연 도 별 할 인 액
17. 연도별 운수수입 실적

7. 연도별역수 Number of Stations and

구 분 Classification	구 간 Section		계 Total
연 도 Year			
2007	김포공항~ 인천국제공항	Gimpo Int'l Airport~ Incheon Int'l Airport	6
2008	김포공항~ 인천국제공항	Gimpo Int'l Airport~ Incheon Int'l Airport	6
2009	김포공항~ 인천국제공항	Gimpo Int'l Airport~ Incheon Int'l Airport	6
2010	서울~ 인천국제공항	Seoul~ Incheon Int'l Airport	9
2011	서울~ 인천국제공항	Seoul~ Incheon Int'l Airport	10

및 영업 키 로

Route Length by year

보 통 역 Station	영업키로 Service km	철도키로 Train km
6	37,6	41,1
6	37,6	41,1
6	37,6	41,1
9	58	61
10	58	61

8. 연도별 Train-km

구분 Classification 연도 Year	운행구분 Operation Classification	영업구분 Service Classification	운행회수 Number of Operating		
			일반 Commuter	직통 Express	계 Total
2007	계 GrandTotal		55,986.0	19,014.0	75,000.0
2008	계 GrandTotal		72,408.0	24,582.0	96,990.0
2009	계 GrandTotal		72,125.0	24,435.0	96,560.0
2010	계 GrandTotal		85,037.0	27,017.0	112,054.0
2011	계 GrandTotal		144,699	26,575	171,278
1월 January	정기 regular train	영업 Commercial	11,035.0	2,046.0	13,081.0
		회송 forwarding	1,165.0	204.0	1,369.0
		계 Total	12,200.0	2,250.0	14,450.0
	임시 special train	영업 Commercial	-	-	0.0
		회송 forwarding	-	-	0.0
		계 Total	0.0	0.0	0.0
	시운전 Trial operation	시운전 tes trun	6.0	-	6.0
		회송 forwarding	-	-	0.0
		계 Total	6.0	0.0	6.0
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시운전 tes trun	-	-	0.0
회송 forwarding		-	-	0.0	
계 Total		0.0	0.0	0.0	
계 SubTotal			12,206	2,250	14,456

열차키로 (1)

by Year

운행키로(Km) Train-km			환산키로(Km) Covered Car-km		
일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total	일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total
1,906,292.1	395,477.6	2,301,769.7	9,674,432.4	2,007,048.8	11,681,481.2
2,470,209.9	511,565.3	2,981,775.2	12,536,315.2	2,596,193.9	15,132,509.1
2,458,588.0	510,562.0	2,969,150.0	12,477,334.1	2,591,102.2	15,068,436.3
2,985,586.8	684,884.4	3,670,471.2	15,151,853.0	3,475,788.3	18,627,641.3
6,058,924.1	1,408,379.6	7,467,303.7	30,749,039.8	7,147,526.5	37,896,566.3
509,494.4	118,668.0	628,162.4	2,585,684.1	602,240.1	3,187,924.2
4,194.6	714.0	4,908.6	21,287.6	3,623.6	24,911.1
513,689.0	119,382.0	633,071.0	2,606,971.7	605,863.7	3,212,835.3
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
48.4	-	48.4	245.6	0.0	245.6
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
48.4	0.0	48.4	245.6	0.0	245.6
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
513,737.4	119,382.0	633,119.4	2,607,217.3	605,863.7	3,213,081.0

8. 연도별 Train-km

구분 Classification 연도 Year	운행구분 Operation Classification	영업구분 Service Classification	운행회수 Number of Operating		
			일반 Commuter	직통 Express	계 Total
2월 February	정기 regular train	영업 Commercial	9,962	1,848	11,810
		회송 forwarding	1,032	188	1,220
		계 Total	10,994	2,036	13,030
	임시 special train	영업 Commercial	24	-	24
		회송 forwarding	6	-	6
		계 Total	30	0	30
	시운전 Trial operation	시운전 tes trun	12	-	12
		회송 forwarding	-	-	0
	계 Total	12	0	12	
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시운전 tes trun	-	-	0
회송 forwarding	-	-	0		
계 Total	0	0	0		
계 SubTotal			11,036	2,036	13,072
3월 March	정기 regular train	영업 Commercial	11,029	2,044	13,073
		회송 forwarding	1,175	202	1,377
		계 Total	12,198	2,246	14,448
	임시 special train	영업 Commercial	1	-	1
		회송 forwarding	-	-	0
		계 Total	1	0	1
	시운전 Trial operation	시운전 tes trun	10	-	10
		회송 forwarding	6	-	6
	계 Total	16	0	16	
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시운전 tes trun	-	-	0
회송 forwarding	-	-	0		
계 Total	0	0	0		
계 SubTotal			12,215	2,246	14,465

열차키로 (2)

by Year

운행키로(Km) Train-km			환산키로(Km) Covered Car-km		
일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total	일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total
460,021.0	107,184.0	567,205.0	2,334,606.6	543,958.8	2,878,565.4
3,663.0	658.0	4,321.0	18,589.7	3,339.4	21,929.1
463,684.0	107,842.0	571,526.0	2,353,196.3	547,298.2	2,900,494.5
1,392.0	-	1,392.0	7,064.4	0.0	7,064.4
21.0	-	21.0	106.6	0.0	106.6
1,413.0	0.0	1,413.0	7,171.0	0.0	7,171.0
258.0		258.0	1,309.4	0.0	1,309.4
21.0	-	21.0	106.6	0.0	106.6
279.0	0.0	279.0	1,415.9	0.0	1,415.9
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
465,376.0	107,842.0	573,218.0	2,361,783.2	547,298.2	2,909,081.4
509,223.0	118,552.0	627,775.0	2,584,306.7	601,651.4	3,185,958.1
4,313.0	707.0	5,020.0	21,888.5	3,588.0	25,476.5
513,536.0	119,259.0	632,795.0	2,606,195.2	605,239.4	3,211,434.6
58.0	-	58.0	294.4	0.0	294.4
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
58.0	0.0	58.0	294.4	0.0	294.4
334.0	-	334.0	1,695.1	0.0	1,695.1
21.0	-	21.0	106.6	0.0	106.6
355.0	0.0	355.0	1,801.6	0.0	1,801.6
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
513,949.0	119,259.0	633,208.0	2,608,291.2	605,239.4	3,213,530.6

8. 연도별 Train-km

구분 Classification 연도 Year	운행구분 Operation Classification	영업구분 Service Classification	운행회수 Number of Operating		
			일반 Commuter	직통 Express	계 Total
1분기 first- quarter	정기 regular train	영업 Commercial	32,026	5,938	37,964
		회송 forwarding	3,372	594	3,966
		계 Total	35,392	6,532	41,928
	임시 special train	영업 Commercial	25	-	25
		회송 forwarding	6	-	6
		계 Total	31	0	31
	시운전 Trial operation	시운전 tes trun	28	-	28
		회송 forwarding	6	-	6
	계 Total		34	0	34
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시운전 tes trun	-	-	0
회송 forwarding		-	-	0	
계 Total		0	0	0	
계 SubTotal			35,457	6,532	41,993
4월 April	정기 regular train	영업 Commercial	10,680	1,980	12,660
		회송 forwarding	1,239	194	1,433
		계 Total	11,919	2,174	14,093
	임시 special train	영업 Commercial	-	-	0
		회송 forwarding	-	-	0
		계 Total	0	0	0
	시운전 Trial operation	시운전 tes trun	12	-	12
		회송 forwarding	4	-	4
	계 Total		16	0	16
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시운전 tes trun	-	-	0
회송 forwarding		-	-	0	
계 Total		0	0	0	
계 SubTotal			11,935	2,174	14,109

열차키로 (3)

by Year

운행키로(Km) Train-km			환산키로(Km) Covered Car-km		
일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total	일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total
1,478,738.4	344,404.0	1,823,142.4	7,504,597.4	1,747,850.3	9,252,447.7
12,170.6	2,079.0	14,249.6	61,765.8	10,550.9	72,316.7
1,490,909.0	346,483.0	1,837,392.0	7,566,363.2	1,758,401.2	9,324,764.4
1,450.0	-	1,450.0	7,358.8	0.0	7,358.8
21.0	-	21.0	106.6	0.0	106.6
1,471.0	0.0	1,471.0	7,465.3	0.0	7,465.3
640.4	-	640.4	3,250.0	0.0	3,250.0
42.0	-	42.0	213.2	0.0	213.2
682.4	0.0	682.4	3,463.2	0.0	3,463.2
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1,493,062.4	346,483.0	1,839,545.4	7,577,291.7	1,758,401.2	9,335,692.9
493,108.9	114,840.0	607,948.9	2,502,527.7	582,813.0	3,085,340.7
4,549.1	679.0	5,228.1	23,086.7	3,445.9	26,532.6
497,658.0	115,519.0	613,177.0	2,525,614.4	586,258.9	3,111,873.3
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
288.0	-	288.0	1,461.6	0.0	1,461.6
14.0	-	14.0	71.1	0.0	71.1
302.0	0.0	302.0	1,532.7	0.0	1,532.7
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
497,960.0	115,519.0	613,479.0	2,527,147.0	586,258.9	3,113,405.9

8. 연도별 Train-km

구 분 Classification	운행구분 Operation Classification	영업구분 Service Classification	운행회수 Number of Operating			
			일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total	
5월 May	정 기 regular train	영 업 Commercial	11,036	2,046	13,082	
		회 송 forwarding	1,260	198	1,458	
		계 Total	12,296	2,244	14,540	
	임 시 special train	영 업 Commercial	-	-	0	
		회 송 forwarding	-	-	0	
		계 Total	0	0	0	
	시 운 전 Trial operation	시 운 전 tes trun	6	8	14	
		회 송 forwarding	-	-	0	
			계 Total	6	8	14
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시 운 전 tes trun	-	-	0	
회 송 forwarding		-	-	0		
		계 Total	0	0	0	
계 SubTotal			12,302	2,252	14,554	
6월 June	정 기 regular train	영 업 Commercial	10,680	1,980	12,660	
		회 송 forwarding	1,218	192	1,410	
		계 Total	11,898	2,172	14,070	
	임 시 special train	영 업 Commercial	-	-	0	
		회 송 forwarding	-	-	0	
		계 Total	0	0	0	
	시 운 전 Trial operation	시 운 전 tes trun	6		6	
		회 송 forwarding	6		6	
			계 Total	12	0	12
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시 운 전 tes trun	-	-	0	
회 송 forwarding		-	-	0		
		계 Total	0	0	0	
계 SubTotal			11,910	2,172	14,082	

열차키로(4)

by Year

운행키로(Km) Train-km			환산키로(Km) Covered Car-km		
일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total	일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total
509,536.0	118,668.0	628,204.0	2,585,895.2	602,240.1	3,188,135.3
4,535.0	693.0	5,228.0	23,015.1	3,517.0	26,532.1
514,071.0	119,361.0	633,432.0	2,608,910.3	605,757.1	3,214,667.4
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
202.8	100.6	303.4	1,029.2	510.5	1,539.8
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
202.8	100.6	303.4	1,029.2	510.5	1,539.8
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
514,273.8	119,461.6	633,735.4	2,609,939.5	606,267.6	3,216,207.2
493,140.0	114,840.0	607,980.0	2,502,685.5	582,813.0	3,085,498.5
4,314.0	672.0	4,986.0	21,893.6	3,410.4	25,304.0
497,454.0	115,512.0	612,966.0	2,524,579.1	586,223.4	3,110,802.5
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
153.0	-	153.0	776.5	0.0	776.5
21.0	-	21.0	106.6	0.0	106.6
174.0	0.0	174.0	883.1	0.0	883.1
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
497,628.0	115,512.0	613,140.0	2,525,462.1	586,223.4	3,111,685.5

8. 연도별 Train-km

구분 Classification 연도 Year	운행구분 Operation Classification	영업구분 Service Classification	운행회수 Number of Operating		
			일반 Commuter	직통 Express	계 Total
2분기 second-quarter	정기 regular train	영업 Commercial	32,396	6,006	38,402
		회송 forwarding	3,717	584	4,301
		계 Total	36,113	6,590	42,703
	임시 special train	영업 Commercial	-	-	0
		회송 forwarding	-	-	0
		계 Total	0	0	0
	시운전 Trial operation	시운전 tes trun	24	8	32
		회송 forwarding	10		10
		계 Total	34	8	42
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시운전 tes trun	-	-	0
회송 forwarding		-	-	0	
계 Total		0	0	0	
계 SubTotal			36,147	6,598	42,745
7월 July	정기 regular train	영업 Commercial	11,036	2,044	13,080
		회송 forwarding	1,360	196	1,556
		계 Total	12,396	2,240	14,636
	임시 special train	영업 Commercial	-	-	0
		회송 forwarding	-	-	0
		계 Total	0	0	0
	시운전 Trial operation	시운전 tes trun	6	-	6
		회송 forwarding	6	-	6
		계 Total	12	0	12
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시운전 tes trun	-	-	0
회송 forwarding		-	-	0	
계 Total		0	0	0	
계 SubTotal			12,408	2,240	14,648

열차키로 (5)

by Year

운행키로(Km) Train-km			환산키로(Km) Covered Car-km		
일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total	일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total
1,495,784.9	348,348.0	1,844,132.9	7,591,108.4	1,767,866.1	9,358,974.5
13,398.1	2,044.0	15,442.1	67,995.4	10,373.3	78,368.7
1,509,183.0	350,392.0	1,859,575.0	7,659,103.7	1,778,239.4	9,437,343.1
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
643.8	100.6	744.4	3,267.3	510.5	3,777.8
35.0		35.0	177.6	0.0	177.6
678.8	100.6	779.4	3,444.9	510.5	3,955.5
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1,509,861.8	350,492.6	1,860,354.4	7,662,548.6	1,778,749.9	9,441,298.6
509,564.2	118,552.0	628,116.2	2,586,038.3	601,651.4	3,187,689.7
4,913.0	686.0	5,599.0	24,933.5	3,481.5	28,414.9
514,477.2	119,238.0	633,715.2	2,610,971.8	605,132.9	3,216,104.6
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
153.0	-	153.0	776.5	0.0	776.5
21.0	-	21.0	106.6	0.0	106.6
174.0	0.0	174.0	883.1	0.0	883.1
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
514,651.2	119,238.0	633,889.2	2,611,854.8	605,132.9	3,216,987.7

8. 연도별 Train-km

구 분 Classification 연 도 Year	운행구분 Operation Classification	영업구분 Service Classification	운행회수 Number of Operating		
			일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total
8월 August	정 기 regular train	영 업 Commercial	11,035	2,042	13,077
		회 송 forwarding	1,334	212	1,546
		계 Total	12,369	2,254	14,623
	임 시 special train	영 업 Commercial	7	-	7
		회 송 forwarding	1	-	1
		계 Total	8	0	8
	시 운 전 Trial operation	시 운 전 tes trun	12	-	12
		회 송 forwarding	10	2	12
		계 Total	22	2	24
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시 운 전 tes trun	-	-	0
회 송 forwarding		-	-	0	
계 Total		0	0	0	
계 SubTotal			12,399	2,256	14,655
9월 September	정 기 regular train	영 업 Commercial	10,680	1,980	12,660
		회 송 forwarding	1,216	194	1,410
		계 Total	11,896	2,174	14,070
	임 시 special train	영 업 Commercial	12	-	12
		회 송 forwarding	4	81	85
		계 Total	16	81	97
	시 운 전 Trial operation	시 운 전 tes trun	12	-	12
		회 송 forwarding	10	4	14
		계 Total	22	4	26
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시 운 전 tes trun	-	-	0
회 송 forwarding		-	-	0	
계 Total		0	0	0	
계 SubTotal			11,934	2,259	14,193

열차키로(6)

by Year

운행키로(Km) Train-km			환산키로(Km) Covered Car-km		
일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total	일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total
509,494.0	118,436.0	627,930.0	2,585,682.1	601,062.7	3,186,744.8
5,013.5	1,280.0	6,293.5	25,443.5	6,496.0	31,939.5
514,507.5	119,716.0	634,223.5	2,611,125.6	607,558.7	3,218,684.3
220.5	-	220.5	1,119.0	0.0	1,119.0
198.5	-	198.5	1,007.4	0.0	1,007.4
419.0	0.0	419.0	2,126.4	0.0	2,126.4
296.0	-	296.0	1,502.2	0.0	1,502.2
35.0	-	35.0	177.6	0.0	177.6
331.0	0.0	331.0	1,679.8	0.0	1,679.8
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
515,257.5	119,716.0	634,973.5	2,614,931.8	607,558.7	3,222,490.5
493,140.0	114,840.0	607,980.0	2,502,685.5	582,813.0	3,085,498.5
4,307.0	679.0	4,986.0	21,858.0	3,445.9	25,304.0
497,447.0	115,519.0	612,966.0	2,524,543.5	586,258.9	3,110,802.5
766.0	-	766.0	3,887.5	0.0	3,887.5
70.0	1,802.0	1,872.0	355.3	9,145.2	9,500.4
836.0	1,802.0	2,638.0	4,242.7	9,145.2	13,387.9
309.8	-	309.8	1,572.2	0.0	1,572.2
21.0	109.0	130.0	106.6	553.2	659.8
330.8	109.0	439.8	1,678.8	553.2	2,232.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
498,613.8	117,430.0	616,043.8	2,530,465.0	595,957.3	3,126,422.3

8. 연도별 Train-km

구분 Classification 연도 Year	운행구분 Operation Classification	영업구분 Service Classification	운행회수 Number of Operating		
			일반 Commuter	직통 Express	계 Total
3분기 third-quarter	정기 regular train	영업 Commercial	32,751	6,066	38,817
		회송 forwarding	3,910	602	4,512
		계 Total	36,661	6,668	43,329
	임시 special train	영업 Commercial	19	-	19
		회송 forwarding	5	81	86
		계 Total	24	81	105
	시운전 Trial operation	시운전 tes trun	30	-	30
		회송 forwarding	26	6	32
		계 Total	56	6	62
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시운전 tes trun	-	-	0
회송 forwarding		-	-	0	
계 SubTotal			36,741	6,755	43,496
10월 October	정기 regular train	영업 Commercial	11,036	2,046	13,082
		회송 forwarding	1,273	203	1,476
		계 Total	12,309	2,249	14,558
	임시 special train	영업 Commercial	-	1	1
		회송 forwarding	-	2	2
		계 Total	0	3	3
	시운전 Trial operation	시운전 tes trun	16	4	20
		회송 forwarding	6	-	6
		계 Total	22	4	26
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시운전 tes trun	-	-	0
회송 forwarding		-	-	0	
계 SubTotal			12,331	2,256	14,587

열차키로(7)

by Year

운행키로(Km) Train-km			환산키로(Km) Covered Car-km		
일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total	일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total
1,512,198.2	351,828.0	1,864,026.2	7,674,405.9	1,785,527.1	9,459,933.0
14,233.5	2,645.0	16,878.5	72,235.0	13,423.4	85,658.4
1,526,431.7	354,473.0	1,880,904.7	7,746,640.9	1,798,950.5	9,545,591.4
986.5	-	986.5	5,006.5	0.0	5,006.5
268.5	1,802.0	2,070.5	1,362.6	9,145.2	10,507.8
1,255.0	1,802.0	3,057.0	6,369.1	9,145.2	15,514.3
758.8	-	758.8	3,850.9	0.0	3,850.9
77.0	109.0	186.0	390.8	553.2	944.0
835.8	109.0	944.8	4,241.7	553.2	4,794.9
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1,528,522.5	356,384.0	1,884,906.5	7,757,251.7	1,808,648.8	9,565,900.5
509,578.0	118,635.5	628,213.5	2,586,108.4	602,075.2	3,188,183.5
4,532.0	790.5	5,322.5	22,999.9	4,011.8	27,011.7
514,110.0	119,426.0	633,536.0	2,609,108.3	606,087.0	3,215,195.2
-	32.5	32.5	0.0	164.9	164.9
-	90.5	90.5	0.0	459.3	459.3
0.0	123.0	123.0	0.0	624.2	624.2
471.0	232.0	703.0	2,390.3	1,177.4	3,567.7
21.0	-	21.0	106.6	0.0	106.6
492.0	232.0	724.0	2,496.9	1,177.4	3,674.3
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
514,602.0	119,781.0	634,383.0	2,611,605.2	607,888.6	3,219,493.7

8. 연도별 Train-km

구분 Classification 연도 Year	운행구분 Operation Classification	영업구분 Service Classification	운행회수 Number of Operating		
			일반 Commuter	직통 Express	계 Total
11월 November	정기 regular train	영업 Commercial	10,680	1,980	12,660
		회송 forwarding	1,108	180	1,288
		계 Total	11,788	2,160	13,948
	임시 special train	영업 Commercial	-	-	0
		회송 forwarding	-	-	0
		계 Total	0	0	0
	시운전 Trial operation	시운전 tes trun	24	4	28
		회송 forwarding	10	1	11
	계 Total	34	5	39	
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시운전 tes trun	-	-	0
회송 forwarding		-	-	0	
계 Total	0	0	0		
계 SubTotal			11,822	2,165	13,987
12월 December	정기 regular train	영업 Commercial	11,036	2,045	13,081
		회송 forwarding	1,155	217	1,372
		계 Total	12,191	2,262	14,453
	임시 special train	영업 Commercial	-	-	0
		회송 forwarding	-	1	1
		계 Total	0	1	1
	시운전 Trial operation	시운전 tes trun	10	4	14
		회송 forwarding	-	- 2	2
	계 Total	10	6	16	
	2단계시운전 2'nd Trial operation	시운전 tes trun	-	-	0
회송 forwarding		-	-	0	
계 Total	0	0	0		
계 SubTotal			12,201	2,269	14,470

열차키로(8)

by Year

운행키로(Km) Train-km			환산키로(Km) Covered Car-km		
일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total	일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total
493,159.0	114,840.0	607,999.0	2,502,781.9	582,813.0	3,085,594.9
4,043.0	630.0	4,673.0	20,518.2	3,197.3	23,715.5
497,202.0	115,470.0	612,672.0	2,523,300.2	586,010.3	3,109,310.4
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
794.0	232.0	1,026.0	4,029.6	1,177.4	5,207.0
35.0	29.0	64.0	177.6	147.2	324.8
829.0	261.0	1,090.0	4,207.2	1,324.6	5,531.8
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
498,031.0	115,731.0	613,762.0	2,527,507.3	587,334.8	3,114,842.2
510,167.0	118,600.5	628,767.5	2,589,097.5	601,897.5	3,190,995.1
4,542.0	759.5	5,301.5	23,050.7	3,854.5	26,905.1
514,709.0	119,360.0	634,069.0	2,612,148.2	605,752.0	3,217,900.2
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	29.0	29.0	0.0	147.2	147.2
0.0	29.0	29.0	0.0	147.2	147.2
135.4	38.0	173.4	687.2	192.9	880.0
-	81.0	81.0	0.0	411.1	411.1
135.4	119.0	254.4	687.2	603.9	1,291.1
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
514,844.4	119,508.0	634,352.4	2,612,835.3	606,503.1	3,219,338.4

8. 연도별 Train-km

연도 Year	구분 Classification	운영구분 Operation Classification	영업구분 Service Classification	운행회수 Number of Operating		
				일반 Commuter	직통 Express	계 Total
4분기 Fourth-quarter		정기 regular train	영업 Commercial	32,752	6,071	38,823
			회송 forwarding	3,536	600	4,136
			계 Total	36,288	6,671	42,959
	임시 special train	영업 Commercial	-	1	1	
		회송 forwarding	-	3	3	
계 Total	0	4	4			
시운전 Trial operation	시운전 tes trun	50	12	62		
	회송 forwarding	16	3	19		
계 Total	66	15	81			
2단계시운전 2'nd Trial operation	시운전 tes trun	-	-	0		
	회송 forwarding	-	-	0		
계 Total	0	0	0			
계 SubTotal				36,354	6,690	43,044
계 Total		정기 regular train	영업 Commercial	129,925	24,081	154,006
			회송 forwarding	14,535	2,380	16,915
			계 Total	144,454	26,461	170,919
	임시 special train	영업 Commercial	44	1	45	
		회송 forwarding	11	84	95	
	계 Total	55	85	140		
시운전 Trial operation	시운전 tes trun	132	20	152		
	회송 forwarding	58	9	67		
계 Total	190	29	219			
2단계시운전 2'nd Trial operation	시운전 tes trun	-	-	0		
	회송 forwarding	-	-	0		
계 Total	0	0	0			
영업 Commercial				129,969	24,082	154,051
시운전 Trial operation				132	20	152
회송 forwarding				14,604	2,473	17,077
계 Total				144,699	26,575	171,278

열차키로(9)

by Year

운행키로(Km) Train-km			환산키로(Km) Coverted Car-km		
일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total	일 반 Commuter	직 통 Express	계 Total
1,512,904.0	352,076.0	1,864,980.0	7,677,987.8	1,786,785.7	9,464,773.5
13,117.0	2,180.0	15,297.0	66,568.8	11,063.5	77,632.3
1,526,021.0	354,256.0	1,880,277.0	7,744,556.6	1,797,849.2	9,542,405.8
-	32.5	32.5	0.0	164.9	164.9
-	119.5	119.5	0.0	606.5	606.5
0.0	152.0	152.0	0.0	771.4	771.4
1,400.4	502.0	1,902.4	7,107.0	2,547.7	9,654.7
56.0	110.0	166.0	284.2	558.3	842.5
1,456.4	612.0	2,068.4	7,391.2	3,105.9	10,497.1
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1,527,477.4	355,020.0	1,882,497.4	5,368,336.0	1,388,165.3	6,756,501.3
5,999,625.5	1,396,656.0	7,396,281.5	30,448,099.4	7,088,029.2	37,536,128.6
52,919.2	8,948.0	61,867.2	268,564.9	45,411.1	313,976.0
6,052,544.7	1,405,604.0	7,458,148.7	30,716,664.4	7,133,440.3	37,850,104.7
2,436.5	32.5	2,469.0	12,365.2	164.9	12,530.2
289.5	1,921.5	2,211.0	1,469.2	9,751.6	11,220.8
2,726.0	1,954.0	4,680.0	13,834.5	9,916.6	23,751.0
3,443.4	602.6	4,046.0	17,475.3	3,058.2	20,533.5
210.0	219.0	429.0	1,065.8	1,111.4	2,177.2
3,653.4	821.6	4,475.0	18,541.0	4,169.6	22,710.6
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
-	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6,002,062.0	1,396,688.5	7,398,750.5	30,460,464.7	7,088,194.1	37,548,658.8
3,443.4	602.6	4,046.0	17,475.3	3,058.2	20,533.5
53,418.7	11,088.5	64,507.2	271,099.9	56,274.1	327,374.0
6,058,924.1	1,408,379.6	7,467,303.7	30,749,039.8	7,147,526.5	37,896,566.3

9. 연도별 여객수송(인원)

Passenger Traffic by Year (Number of Passenger)

구 분 Classification 연 도 Year	총 계	정기권	정기권외직통	정기권외일반	정기권외계
	Total	commutation ticket	Non-commutation ticket (Express)	Non-commutation ticket (Commuter)	Non-commutation ticket Total
2007	3,752,268	315,229	13,748	3,423,291	3,437,039
2008	6,077,910	726,232	14,054	5,337,624	5,351,678
2009	7,340,647	764,953	7,242	6,568,452	6,575,694
2010	10,043,727	565,952	9,067	9,468,708	9,477,775
2011	32,521,290	335,712	269,814	31,825,616	32,185,578
1월	1,743,929	21,612	17,873	1,704,444	1,722,317
2월	1,738,966	19,433	17,808	1,701,725	1,719,533
3월	2,250,677	27,733	14,573	2,208,371	2,222,944
4월	2,373,861	28,884	17,084	2,327,893	2,344,977
5월	2,580,684	27,881	19,853	2,532,950	2,552,803
6월	2,605,878	28,602	21,293	2,555,983	2,577,276
7월	2,819,914	29,211	27,544	2,763,159	2,790,703
8월	2,987,930	28,407	29,588	2,918,316	2,959,523
9월	2,892,221	28,215	25,151	2,820,593	2,864,006
10월	3,436,215	30,391	26,220	3,360,685	3,405,824
11월	3,419,059	31,874	24,770	3,342,874	3,387,185
12월	3,671,956	33,469	28,057	3,588,623	3,638,487

10. 연도별 여객수송(인거리) Passenger Traffic by Year (Passenger-km)

연 도 Year	구 분 Classification	총 계 Total	정기권 commutation ticket	정기권외직통 Non-commutation ticket (Express)	정기권외일반 Non-commutation ticket (Commuter)	정기권외계 Non-commutation ticket Total
	2007		91,812,228.4	7,935,030.4	512,133.5	83,365,064.5
2008		145,158,780.5	18,864,264.1	522,885.0	125,771,631.4	126,294,516.4
2009		163,971,959.3	19,544,973.0	245,307.7	144,181,678.6	144,426,986.3
2010		211,489,134.90	14,531,253	333,409.70	196,624,472.20	196,957,881.90
2011		656,660,387.90	7,374,829.8	15,645,024.9	631,760,620.0	649,285,558.1
1월		39,627,680.1	474,085.6	1,036,634.0	38,116,960.5	39,153,594.5
2월		38,261,580.5	425,881.9	1,032,864.0	36,802,834.6	37,835,698.6
3월		45,686,099.5	607,474.0	845,234.0	44,233,391.5	45,078,625.5
4월		47,432,088.2	630,037.2	990,872.0	45,811,179.0	46,802,051.0
5월		52,329,669.6	607,717.5	1,151,461.8	50,570,490.3	51,721,952.1
6월		53,117,507.9	626,559.6	1,234,857.6	51,256,090.7	52,490,948.3
7월		58,591,670.6	642,682.3	1,597,157.1	56,351,831.2	57,948,988.3
8월		63,318,216.7	630,001.4	1,715,530.4	60,734,157.0	62,688,215.3
9월		57,849,581.8	625,108.5	1,458,324.0	55,390,353.0	57,224,473.3
10월		66,414,456.3	671,088.6	1,520,001.6	63,829,753.4	65,743,367.7
11월		64,790,176.2	700,080.7	1,435,752.4	62,246,015.8	64,090,095.5
12월		69,241,660.5	734,112.5	1,626,336.0	66,417,563.0	68,507,548.0

11. 역 별 여 객 Passenger Traffic

구 분 Classification	역 Station	하행승차 Boarding to In-cheon	하행강차 Alighting to In-cheon	하 행 계 (승차) SubTotal
2007	계 Total	1,828,400.0	-	1,828,400.0
	김포공항 Gimpo Airport	1,174,587.0	15,187.0	1,174,587.0
	계 양 Gyeyang	428,472.0	287,053.0	428,472.0
	검 암 Geomam	175,267.0	180,402.0	175,267.0
	운 서 Unseo	46,744.0	383,861.0	46,744.0
	공항화물청사 Airport Cago Terminal	1,750.0	228,809.0	1,750.0
	인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	1,580.0	733,088.0	1,580.0
2008	계 Total	2,984,050.0	-	2,984,050.0
	김포공항 Gimpo Airport	1,926,686.0	19,565.0	1,926,686.0
	계 양 Gyeyang	670,931.0	501,581.0	670,931.0
	검 암 Geomam	296,849.0	326,967.0	296,849.0
	운 서 Unseo	85,486.0	585,233.0	85,486.0
	공항화물청사 Airport Cago Terminal	2,529.0	412,323.0	2,529.0
	인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	1,569.0	1,138,381.0	1,569.0

수송 실적 (1)

by Stations

하행영업거리 Operation Distance to In-cheon	상행승차 Boarding to Seoul	상행강차 Alighting to Seoul	상행계 (강차) Sub Total	상행영업거리 Operation Distance to Seoul
44,930,025.8	1,923,868.0	-	1,923,868.0	46,882,202.6
29,193,937.2	-	1,261,773.0	-	-
11,399,356.6	322,513.0	429,939.0	322,513.0	2,128,585.8
4,048,839.1	208,845.0	176,503.0	208,845.0	2,341,023.3
284,226.9	415,902.0	54,486.0	415,902.0	11,430,221.8
3,666.0	221,235.0	1,167.0	221,235.0	6,329,385.3
-	755,373.0	-	755,373.0	24,652,986.4
71,675,871.9	3,093,860.0	-	3,093,860.0	73,482,908.6
46,258,134.1	-	2,036,460.0	-	-
17,966,005.2	549,672.0	667,472.0	549,672.0	3,627,835.2
6,912,604.1	368,235.0	290,132.0	368,235.0	4,147,205.7
533,216.1	644,321.0	97,962.0	644,321.0	17,667,665.8
5,912.4	378,097.0	1,834.0	378,097.0	11,003,930.4
-	1,153,535.0	-	1,153,535.0	37,036,271.5

11. 역 별 여객 Passenger Traffic

구 분 Classification	역 Station	하행승차 Boarding to In-cheon	하행강차 Alighting to In-cheon	하 행 계 (승차) SubTotal
2009	계 Total	3,641,008.0	-	3,641,008.00
	김포공항 Gimpo Airport	2,475,223.0	31,913.0	2,475,223.0
	계 양 Gyeyang	727,315.0	740,264.0	727,430.0
	검 암 Geomam	322,632.0	518,865.0	322,678.0
	운 서 Unseo	99,905.0	613,207.0	99,939.0
	공항화물청사 Airport Cago Terminal	12,241.0	448,596.0	12,272.0
	인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	3,692.0	1,288,163.0	3,692.0
2010	계 Total	5,025,411.0	-	5,025,411.0
	서 울 Seoul	24,817.0	165.0	24,817.0
	홍대입구 Hongik Univ.	7,270.0	8,363.0	7,270.0
	디지털미디어시티 Digital Media City	5,514.0	5,568.0	5,514.0
	김포공항 Gimpo Airport	3,643,011.0	60,820.0	3,643,011.0
	계 양 Gyeyang	841,240.0	1,186,034.0	841,240.0
	검 암 Geomam	347,318.0	860,948.0	347,318.0
	운 서 Unseo	135,085.0	753,697.0	135,085.0
	공항화물청사 Airport Cago Terminal	16,752.0	523,801.0	16,752.0
	인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	4,404.0	1,626,015.0	4,404.0

수송 실적 (2)

by Stations

하행영업거리 Operation Distance to In-cheon	상행승차 Boarding to Seoul	상행강차 Alighting to Seoul	상행계 (강차) Sub Total	상행영업거리 Operation Distance to Seoul
81,786,788.70	3,699,639.0	-	3,699,413.0	82,177,010.5
55,312,079.9	-	2,515,577.0	-	-
18,324,652.9	769,930.0	732,817.0	769,930.0	5,081,538.0
7,539,607.7	565,450.0	316,964.0	565,450.0	6,178,902.4
583,899.9	674,525.0	93,915.0	674,525.0	18,503,272.2
31,023.2	387,430.0	40,366.0	387,430.0	11,240,118.4
-	1,302,078.0	-	1,302,078.0	41,173,179.5
106,687,922.7	5,018,341.0	-	5,018,341.0	104,801,212.2
801,299.5	-	24,690.0	-	-
76,934.8	726.0	11,051.0	726.0	4,428.6
77,889.9	1,536.0	4,414.0	1,536.0	11,212.6
77,098,807.9	20,166.0	3,659,439.0	20,166.0	335,707.0
19,765,855.2	1,242,340.0	794,457.0	1,242,340.0	8,265,595.6
8,038,052.9	901,556.0	329,736.0	901,556.0	10,028,694.8
786,746.7	803,417.0	126,893.0	803,417.0	22,189,497.7
42,335.8	455,777.0	67,662.0	455,777.0	13,126,954.8
-	1,592,823.0	1.0	1,592,823.0	50,839,121.1

11. 역 별 여 객 Passenger Traffic

구 분 Classification	역 Station	하행승차 Boarding to In-cheon	하행강차 Alighting to In-cheon	하 행 계 (승차) Sub Total
2011	계 Total	16,829,276.0	-	16,829,276.0
	서 울 Seoul	4,192,654.0	20,970.0	4,192,654.0
	공 덕 Kongdeok	67,953.0	3,540.0	67,953.0
	홍대입구 Hongik Univ.	1,905,470.0	375,555.0	1,905,470.0
	디지털미디어시티 Digital Media City	1,633,578.0	418,579.0	1,633,578.0
	김포공항 Gimpo Airport	8,063,091.0	5,466,731.0	8,063,091.0
	계 양 Gyeyang	245,955.0	3,504,007.0	245,955.0
	검 암 Geomam	554,538.0	2,529,464.0	554,538.0
	운 서 Unseo	146,373.0	1,091,425.0	146,373.0
	공항화물청사 Airport Cago Terminal	7,488.0	680,535.0	7,488.0
	인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	12,176.0	2,738,470.0	12,176.0

수송 실적 (3)

by Stations

하행영업거리 Operation Distance to In-cheon	상행승차 Boarding to Seoul	상행강차 Alighting to Seoul	상행계 (강차) Sub Total	상행영업거리 Operation Distance to Seoul
321,803,233.1	15,692,014.0	-	15,692,014.0	334,857,154.8
117,024,024.0	-	4,465,511.0	0.0	0.0
1,266,528.0	2541	60,186.0	2,541.0	8,385.3
32,947,577.6	188,618.0	2,053,263.0	188,618.0	1,135,327.1
22,431,596.4	384,951.0	1,449,829.0	384,951.0	2,843,996.6
129,520,763.8	4,290,027.0	6,775,729.0	4,290,027.0	71,651,147.4
5,164,518.7	3,560,167.0	219,653.0	3,560,167.0	43,877,598.4
12,570,322.3	2,730,725.0	492,952.0	2,730,725.0	48,299,606.2
861,212.9	1,163,494.0	168,503.0	1,163,494.0	37,543,514.8
16,689.4	658,363.0	6,388.0	658,363.0	20,796,799.2
-	2,713,128.0	0.0	2,713,128.0	108,700,779.8

12. 역 별 여객 Flow Table of Passenger

구 분 Classification	역 Station	하행승차 Boarding to In-cheon	하행강차 Alighting to In-cheon	하 행 계 Sub Total	
직 통 Express	2007	계 Total	4,167.0	-	4,167.0
		김포공항 Gimpo Airport	4,157.0	62.0	4,219.0
		계 양 Gyeyang	-	11.0	11.0
		검 암 Geomam	-	3.0	3.0
		운 서 Unseo	-	17.0	17.0
		공항화물청사 Airport Cago Terminal	-	6.0	6.0
		인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	10.0	4,068.0	4,078.0
	2008	계 Total	1,131.0	-	1,131.0
		김포공항 Gimpo Airport	1,122.0	25.0	1,147.0
		계 양 Gyeyang	-	11.0	11.0
		검 암 Geomam	-	3.0	3.0
		운 서 Unseo	-	10.0	10.0
		공항화물청사 Airport Cago Terminal	-	7.0	7.0
		인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	9.0	1,075.0	1,084.0
	2009	계 Total	341.0	-	341.0
김포공항 Gimpo Airport		331.0	1.0	332.0	
계 양 Gyeyang		-	6.0	6.0	
검 암 Geomam		-	-	-	
운 서 Unseo		-	1.0	1.0	
공항화물청사 Airport Cago Terminal		-	1.0	1.0	
	인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	10.0	332.0	342.0	

발착통과표 (1)

Between Stations

하행영업거리 Operation Distance to In-cheon	상행승차 Boarding to Seoul	상행강차 Alighting to Seoul	상 행 계 Sub Total	상행영업거리 Operation Distance to Seoul
153,421.6	-	9,581.0	9,581.0	358,711.9
153,421.6	-	9,399.0	9,399.0	353,402.4
72.6	-	146.0	146.0	4,526.0
36.3	-	29.0	29.0	739.5
521.9	-	6.0	6.0	41.4
210.0	-	1.0	1.0	2.6
152,580.8	9,581.0	-	9,581.0	358,711.9
40,742.5	-	12,923.0	12,923.0	482,142.5
40,742.5	-	12,481.0	12,481.0	469,285.6
72.6	-	350.0	350.0	10,850.0
36.3	-	74.0	74.0	1,887.0
307.0	-	17.0	17.0	117.3
245.0	-	1.0	1.0	2.6
40,081.6	12,923.0	-	12,923.0	482,142.5
12,212.5	-	6,901.0	6,901.0	233,095.2
12,212.5	-	6,068.0	6,068.0	228,156.8
39.6	-	88.0	88.0	2,728.0
-	-	11.0	11.0	280.5
30.7	-	5.0	5.0	34.5
35.0	-	729.0	729.0	1,895.4
12,107.2	6,901.0	-	6,901.0	233,095.2

12. 역 별 여객 Flow Table of Passenger

구 분 Classification	역 Station	하행승차 Boarding to In-cheon	하행강차 Alighting to In-cheon	하 행 계 Sub Total	
직 통 Express	2010	계 Total	2,449.0	-	2,449.0
		서 울 Seoul	1,863.0	0.0	1,863.0
		홍대입구 Hongik Univ.	-	-	-
		디지털미디어시티 Digital Media City	-	-	-
		김포공항 Gimpo Airport	576.0	0.0	576.0
		계 양 Gyeyang	0.0	27.0	27.0
		검 암 Geomam	0.0	0.0	0.0
		운 서 Unseo	0.0	2.0	2.0
		공항화물청사 Airport Cago Terminal	0.0	4.0	4.0
	인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	10.0	2,416.0	2,426.0	
	2011	계 Total	173,053.0	-	173,053.0
		서 울 Seoul	173,044.0	14.0	173,058.0
		공 덕 Gong Deok	-	-	-
		홍대입구 Hongik Univ.	-	-	-
		디지털미디어시티 Digital Media City	-	-	-
김포공항 Gimpo Airport		-	-	-	
계 양 Gyeyang		-	-	-	
검 암 Geomam		-	-	-	
운 서 Unseo		-	-	-	
공항화물청사 Airport Cago Terminal		-	-	-	
인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	9.0	173,039.0	173,048.0		

발착통과표 (2)

Between Stations

하행영업거리 Operation Distance to In-cheon	상행승차 Boarding to Seoul	상행강차 Alighting to Seoul	상 행 계 Sub Total	상행영업거리 Operation Distance to Seoul
128,850.4	-	6,618.0	6,618.0	204,559.3
108,054.0	0.0	416.0	416.0	24,128.0
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
20,796.4	0.0	4,501.0	4,501.0	169,237.6
178.2	0.0	179.0	179.0	5,549.0
0.0	0.0	72.0	72.0	1,836.0
61.4	0.0	9.0	9.0	62.1
140.0	0.0	1,441.0	1,441.0	3,746.6
128,470.8	6,618.0	0.0	6,618.0	204,559.3
10,033,362.2	-	96,761.0	96,761.0	5,611,662.7
10,033,183.2	0.0	96,737.0	96,737.0	5,610,746.0
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
10,033,541.2	96,761.0	24.0	96,785.0	5,612,579.4

12. 역 별 여객 Flow Table of Passenger

구 분 Classification	역 Station	하행승차 Boarding to In-cheon	하행강차 Alighting to In-cheon	하 행 계 Sub Total	
일 반 Commuter	2007	계 Total	1,824,233.0	-	1,824,233.0
		김포공항 Gimpo Airport	1,170,430.0	15,125.0	1,185,555.0
		계 양 Gyeyang	428,472.0	287,042.0	715,514.0
		검 암 Geomam	175,267.0	180,399.0	355,666.0
		운 서 Unseo	46,744.0	383,844.0	430,588.0
		공항화물청사 Airport Cago Terminal	1,750.0	228,803.0	230,553.0
		인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	1,570.0	729,020.0	730,590.0
	2008	계 Total	2,982,919.0	-	2,982,919.0
		김포공항 Gimpo Airport	1,925,564.0	19,540.0	1,945,104.0
		계 양 Gyeyang	670,931.0	501,570.0	1,172,501.0
		검 암 Geomam	296,849.0	326,964.0	623,813.0
		운 서 Unseo	85,486.0	585,223.0	670,709.0
		공항화물청사 Airport Cago Terminal	2,529.0	412,316.0	414,845.0
		인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	1,560.0	1,137,306.0	1,138,866.0
	2009	계 Total	3,640,667.0	-	3,640,667.0
		김포공항 Gimpo Airport	2,474,892.0	31,912.0	2,506,804.0
		계 양 Gyeyang	727,315.0	740,258.0	1,467,573.0
		검 암 Geomam	322,632.0	518,865.0	841,497.0
운 서 Unseo		99,905.0	613,206.0	713,111.0	
공항화물청사 Airport Cago Terminal		12,241.0	448,595.0	460,836.0	
인천국제공항 In-cheon Int'l Airport		3,682.0	1,287,831.0	1,291,513.0	

발착통과표 (3)

Between Stations

하행영업거리 Operation Distance to In-cheon	상행승차 Boarding to Seoul	상행강차 Alighting to Seoul	상 행 계 Sub Total	상행영업거리 Operation Distance to Seoul
44,776,604.2	-	1,914,287.0	1,914,287.0	46,523,490.7
29,040,515.6	-	1,252,374.0	1,252,374.0	30,548,667.6
13,265,889.4	322,513.0	429,793.0	752,306.0	13,654,473.9
6,026,654.5	208,845.0	176,474.0	385,319.0	6,442,308.3
10,790,037.1	415,902.0	54,480.0	470,382.0	11,774,840.2
6,546,165.7	221,235.0	1,166.0	222,401.0	6,332,416.9
23,883,946.1	745,792.0	-	745,792.0	24,294,274.5
71,635,129.4	-	3,080,937.0	3,080,937.0	73,000,766.1
46,217,391.6	-	2,023,979.0	2,023,979.0	47,788,690.7
21,260,342.4	549,672.0	667,122.0	1,216,794.0	21,469,782.8
10,552,616.3	368,235.0	290,058.0	658,293.0	10,887,884.0
16,543,573.3	644,321.0	97,945.0	742,266.0	18,292,349.5
11,994,070.7	378,097.0	1,833.0	379,930.0	11,008,696.2
36,702,264.5	1,140,612.0	-	1,140,612.0	36,554,129.0
81,774,576.2	-	3,692,738.0	3,692,738.0	81,952,075.4
55,297,994.3	-	2,509,509.0	2,509,509.0	55,408,122.4
23,178,670.8	770,045.0	732,729.0	1,502,774.0	23,532,181.2
13,154,594.3	565,496.0	316,953.0	882,449.0	13,579,409.6
17,418,313.1	674,559.0	93,910.0	768,469.0	19,095,391.2
12,687,986.3	387,461.0	39,637.0	427,098.0	11,344,434.4
41,811,593.6	1,295,177.0	-	1,295,177.0	40,944,612.0

12. 역 별 여객 Flow Table of Passenger

구 분 Classification	역 Station	하행승차 Boarding to In-cheon	하행강차 Alighting to In-cheon	하 행 계 Sub Total		
일 반 Commuter	계 Total	5,022,941.0	-	5,022,941.0		
	2010	서 울 Seoul	22,954.0	165.0	23,119.0	
		홍대입구 Hongik Univ.	7,270.0	8,363.0	15,633.0	
		디지털미디어시티 Digital Media City	5,514.0	5,568.0	11,082.0	
		김포공항 Gimpo Airport	3,642,435.0	60,820.0	3,703,255.0	
		계 양 Gyeyang	841,240.0	1,186,007.0	2,027,247.0	
		검 암 Geomam	347,318.0	860,948.0	1,208,266.0	
		운 서 Unseo	135,085.0	753,695.0	888,780.0	
		공항화물청사 Airport Cago Terminal	16,752.0	523,797.0	540,549.0	
		인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	4,394.0	1,623,599.0	1,627,993.0	
		계 Total	16,614,221.0	-	16,614,221.0	
		2011	서 울 Seoul	4,008,911.0	20,956.0	4,029,867.0
			공 덕 Gong Deok	67,469.0	3,419.0	70,888.0
			홍대입구 Hongik Univ.	1,902,844.0	374,603.0	2,277,447.0
			디지털미디어시티 Digital Media City	1,631,885.0	417,531.0	2,049,416.0
		김포공항 Gimpo Airport	8,057,189.0	5,465,949.0	13,523,138.0	
		계 양 Gyeyang	233,358.0	3,501,090.0	3,734,448.0	
		검 암 Geomam	547,893.0	2,506,676.0	3,054,569.0	
		운 서 Unseo	145,402.0	1,087,845.0	1,233,247.0	
		공항화물청사 Airport Cago Terminal	7,099.0	678,364.0	685,463.0	
		인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	12,171.0	2,557,788.0	2,569,959.0	

발착통과표(4)

Between Stations

하행영업거리 Operation Distance to In-cheon	상행승차 Boarding to Seoul	상행강차 Alighting to Seoul	상 행 계 Sub Total	상행영업거리 Operation Distance to Seoul
106,559,072.3	-	5,011,746.0	5,011,746.0	104,596,652.9
693,245.5	0.0	24,274.0	24,274.0	803,382.9
125,362.7	726.0	11,051.0	11,777.0	205,929.3
100,104.3	1,536.0	4,414.0	5,950.0	83,767.2
77,150,703.9	20,166.0	3,654,938.0	3,675,104.0	76,270,686.2
27,602,803.7	1,242,340.0	794,278.0	2,036,618.0	27,278,466.6
17,391,193.8	901,556.0	329,664.0	1,231,220.0	17,636,320.9
21,609,123.1	803,417.0	126,884.0	930,301.0	22,981,061.5
14,709,633.1	455,777.0	66,221.0	521,998.0	13,299,129.4
53,735,974.5	1,586,205.0	1.0	1,586,206.0	50,634,561.8
310,950,621.7	-	15,547,107.0	15,547,107.0	328,184,828.1
106,654,901.7	0.0	4,357,156.0	4,357,156.0	118,885,852.6
1,262,019.5	2,441.0	59,618.0	62,059.0	1,153,136.2
34,874,256.7	187,881.0	2,049,321.0	2,237,202.0	38,781,562.7
25,084,944.3	383,932.0	1,447,754.0	1,831,686.0	23,731,013.1
193,371,186.9	4,289,251.0	6,768,446.0	11,057,697.0	204,032,378.8
48,299,181.8	3,557,428.0	206,565.0	3,763,993.0	48,869,312.3
56,009,017.7	2,707,300.0	484,845.0	3,192,145.0	59,013,319.6
35,795,193.3	1,159,187.0	167,424.0	1,326,611.0	38,480,661.3
21,234,533.9	654,869.0	5,978.0	660,847.0	20,721,658.2
99,316,007.6	2,604,818.0	0.0	2,604,818.0	102,700,761.4

13. 여객상호 Passenger

구 분 Classification	발 역 Departure Station	서 울 Seoul	홍대입구 Hongik Univ.	디지털미디어시티 Digital Media City	김포공항 Gimpo Airport
연 도 Year					
2007	계 Total	-	-	-	1,276,960
	김포공항 Gimpo Airport	-	-	-	15,187
	계 양 Gyeyang	-	-	-	322,513
	검 암 Geomam	-	-	-	180,663
	운 서 Unseo	-	-	-	248,211
	공항화물청사 Airport Cago Terminal	-	-	-	85,819
	인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	-	-	-	424,567
2008	계 Total	-	-	-	2,056,025
	김포공항 Gimpo Airport	-	-	-	19,565
	계 양 Gyeyang	-	-	-	549,672
	검 암 Geomam	-	-	-	321,502
	운 서 Unseo	-	-	-	383,037
	공항화물청사 Airport Cago Terminal	-	-	-	166,089
	인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	-	-	-	616,160

발 착 수 송 량 (1)

O.D Table

계 양	검 압	운 서	공항화물청사	인천국제공항	합 계
Gyeyang	Geomam	Unseo	Airport Cago Terminal	In-cheon Int' IAirport	Total
716,992	356,905	438,347	229,976	733,088	3,752,268
282,819	150,622	227,366	85,549	413,044	1,174,587
4,234	28,241	117,337	85,481	193,179	750,985
28,182	1,539	37,547	46,981	89,200	384,112
125,653	42,038	1,611	10,458	34,675	462,646
81,557	41,823	12,036	340	1,410	222,985
194,547	92,642	42,450	1,167	1,580	756,953
1,169,053	617,099	683,195	414,157	1,138,381	6,077,910
499,153	279,675	346,500	174,350	607,443	1,926,686
2,428	46,542	174,350	141,443	306,168	1,220,603
46,733	750	62,972	78,236	154,891	665,084
190,645	70,639	1,411	18,039	66,036	729,807
127,574	64,766	19,668	255	2,274	380,626
302,520	154,727	78,294	1,834	1,569	1,155,104

13. 여객상호 Passenger

구 분 Classification	발 역 Departure Station	서 울 Seoul	홍대입구 Hongik Univ.	디지털미디어시티 Digital Media City	김포공항 Gimpo Airport
연 도 Year	Departure Station	Seoul	Hongik Univ.	Digital Media City	Gimpo Airport
2009	계 Total	-	-	-	2,547,490
	김포공항 Gimpo Airport	-	-	-	31,913
	계 양 Gyeyang	-	-	-	770,045
	검 암 Geomam	-	-	-	465,000
	운 서 Unseo	-	-	-	402,018
	공항화물청사 Airport Cago Terminal	-	-	-	171,768
	인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	-	-	-	706,746
2010	계 Total	24,855	12,292	5,942	3,913,877
	서 울 Seoul	165	817	672	8,526
	홍대입구 Hongik Univ.	726	424	616	4,179
	디지털미디어시티 Digital Media City	982	554	240	3,859
	김포공항 Gimpo Airport	9,362	7,929	2,875	66,547
	계 양 Gyeyang	2,034	1,065	865	1,287,450
	검 암 Geomam	3,668	464	236	777,860
	운 서 Unseo	1,435	280	68	516,419
	공항화물청사 Airport Cago Terminal	270	103	47	216,984
인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	6,213	656	323	1,032,053	

발 착 수 송 량 (2)

O.D Table

계 양	검 압	운 서	공항화물청사	인천국제공항	합 계
Gyeyang	Geomam	Unseo	Airport Cago Terminal	In-cheon Int' IAirport	Total
1,473,081	835,829	707,122	488,962	1,288,163	7,340,647
735,654	419,654	370,666	190,078	727,258	2,475,223
4,610	97,867	176,671	140,701	307,466	1,497,360
100,496	1,344	64,376	80,822	176,090	888,128
198,790	73,751	1,494	36,655	61,756	774,464
127,083	66,630	21,980	340	11,901	399,702
306,448	176,583	71,935	40,366	3,692	1,305,770
1,942,604	1,141,610	880,590	506,631	1,615,353	10,043,754
1,436	3,050	1,216	161	8,774	24,817
1,306	239	103	15	388	7,996
909	168	35	37	266	7,050
1,163,894	687,904	469,228	226,837	1,028,603	3,663,179
7,360	118,238	204,222	157,245	305,101	2,083,580
119,328	2,276	76,729	88,880	179,433	1,248,874
219,612	87,602	2,164	28,158	82,764	938,502
142,012	74,741	32,283	469	5,620	472,529
286,747	167,392	94,610	4,829	4,404	1,597,227

13. 여객상호 Passenger

구분 Classification	발역 Departure Station	서울 Seoul	공덕 GongDeok	홍대입구 Hongik Univ.	디지털미디어시티 Digital Media City
2011	계 Total	4,486,481	63,726	2,428,818	1,868,408
	서울 Seoul	20,970	2,451	324,639	221,719
	공덕 Gong Deok	2,541	1,089	4,530	5,316
	홍대입구 Hongik Univ.	183,999	4,619	46,386	164,259
	디지털미디어시티 Digital Media City	249,752	4,170	131,029	27,285
	김포공항 Gimpo Airport	2,195,441	24,726	1,141,136	928,724
	계양 Gyeyang	380,958	22,550	530,048	426,024
	검암 Geomam	657,992	2,284	112,637	46,174
	운서 Unseo	158,834	316	30,939	8,711
	공항화물청사 Airport Cago Terminal	28,873	118	11,348	4,058
	인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	607,121	1,403	96,126	36,138

발 착 수 송 량 (3)

O.D Table

김포공항	계 양	검 압	운 서	공항화물청사	인천국제공항	합 계
Gimpo Airport	Gyeyang	Geomam	Unseo	Airport Cago Terminal	In-cheon Int'l Airport	Total
12,242,460	3,723,660	3,022,416	1,259,928	686,923	2,738,470	32,521,290
1,884,819	317,830	601,457	156,030	23,753	638,986	4,192,654
31,116	21,559	2,248	308	100	1,687	70,494
922,109	606,788	75,661	20,682	7,128	62,457	2,094,088
1,081,697	442,081	40,667	6,906	4,860	30,082	2,018,529
1,546,990	2,091,598	1,744,654	732,416	424,134	1,523,299	12,353,118
2,200,587	24,151	52,921	37,654	39,272	91,957	3,806,122
1,863,416	48,222	11,856	130,255	142,042	270,385	3,285,263
784,321	40,685	139,688	7,174	38,177	101,022	1,309,867
416,666	33,714	118,342	45,244	1,069	6,419	665,851
1,510,739	97,032	234,922	123,259	6,388	12,176	2,725,304

14. 거리별 여객 수송실적

Passenger Traffic Table by Distance

	구 분 Classification	50Km 미만 less than 50km
연 도 Year		
2007	수송인원 Passenger	3,752,268.0
	연인거리 Travel Distance	91,812,228.4
2008	수송인원 Passenger	6,077,910.0
	연인거리 Travel Distance	145,158,780.5
2009	수송인원 Passenger	7,340,647.0
	연인거리 Travel Distance	163,971,959.3
2010	수송인원 Passenger	10,018,332.0
	연인거리 Travel Distance	214,917,607.8
2011	수송인원 Passenger	32,521,290.0
	연인거리 Travel Distance	656,660,387.9

15. 연도별 할인 수송량 (1)

Number of Discount Traffic by Year

구 분 Classifi- cation 연 도 Year	직통계	일반계	합 계	어린이 Child			노 인 Aged		
	Express Total	Commuter Total	Grand Total	직 통 Express	일 반 Commuter	계 Total	직 통 Express	일 반 Commuter	계 Total
2007	846	545,731	546,577	846	72,496	73,342	-	317,048	317,048
2008	772	737,256	738,028	772	94,621	95,393	-	399,940	399,940
2009	363	1,095,561	1,095,924	363	91,573	91,936	-	565,956	565,956
2010	541	1,917,037	1,917,578	541	115,229	115,770	-	930,570	930,570
2011	11,970	4,914,883	4,926,853	11,956	285,959	297,915	-	2,055,325	2,055,325

15. 연도별 할인 수송량 (2)

Number of Discount Traffic by Year

구 분 Classifi- -cation 연 도 Year	장 애 인 Handicapped			유 공 자 National Merit			청 소 년 Adolescent		
	직 통 Express	일 반 Commuter	계 Total	직 통 Express	일 반 Commuter	계 Total	직 통 Express	일 반 Commuter	계 Total
2007	-	147,779	147,779	-	8,408	8,408	-	-	-
2008	-	228,986	228,986	-	13,709	13,709	-	-	-
2009	-	324,655	324,655	-	21,557	21,557	-	91,820	91,820
2010	-	547,003	547,003	-	36,533	36,533	-	287,702	287,702
2011	-	1,152,485	1,152,485	-	74,794	74,794	-	1,346,320	1,346,334

16. 연도별 할인액(1)

Discount Fares by Year

구 분 Classification	직통계 Express Total	일반계 Commuter Total	합 계 Grand Total	어 린 이 Child			노 인 Aged		
				직 통 Express	일 반 Commuter	계 Total	직 통 Express	일 반 Commuter	계 Total
연 도 Year									
2007	1,609,900	881,465,100	883,075,000	1,609,900	77,808,400	79,418,300	-	550,320,600	550,320,600
2008	1,181,950	1,149,490,100	1,150,672,050	1,181,950	102,269,950	103,451,900	-	653,843,450	653,843,450
2009	547,750	1,728,444,630	1,728,992,380	547,750	97,603,700	98,151,450	-	1,003,292,600	1,003,292,600
2010	1,625,150	3,413,009,790	3,414,634,940	1,625,150	128,994,250	130,619,400	-	1,957,920,100	1,957,920,100
2011	80,499,900	8,058,854,920	8,139,354,820	80,499,900	268,568,050	349,067,950	-	3,835,629,800	3,835,629,800

16. 연도별 할인액(2) Discount Fares by Year

구 분 Classification 연 도 Year	장 애 인 Handicapped			유 공 자 National Merit			청 소 년 Adolescent		
	직 통 Express	일 반 Commuter	계 Total	직 통 Express	일 반 Commuter	계 Total	직 통 Express	일 반 Commuter	계 Total
2007	-	238,869,300	238,869,300	-	14,466,800	14,466,800	-	-	-
2008	-	370,859,950	370,859,950	-	22,516,750	22,516,750	-	-	-
2009	-	571,275,750	571,275,750	-	39,513,500	39,513,500	-	16,759,080	16,759,080
2010	-	1,139,704,000	1,139,704,000	-	78,976,600	78,976,600	-	107,414,840	107,414,840
2011	-	2,107,949,400	2,107,949,400	-	139,100,500	139,100,500	-	1,707,607,170	1,707,607,170

17. 연도별 운수수입 실적

Traffic Revenue by Year

연 도 Year	구 분 Classification	역 Station	총 계 Total	여 객 Passenger	
				직 통 Express	일 반 Commuter
2007			7,106,769,250	59,400,800	7,047,368,450
2008			11,431,782,850	44,551,450	11,387,231,400
2009			12,962,989,455	23,983,150	12,939,006,305
2010			16,992,407,329	60,174,400	16,932,232,929
2011		계 Total	32,411,790,344	3,551,702,420	28,860,087,924
		서 울 Seoul	6,641,270,371	2,328,334,020	4,312,936,351
		공 덕 Gong Deok	37,728,489	-	37,728,489
		홍대입구 Hongik Univ.	1,283,195,124	-	1,283,204,724
		디지털미디어시티 Digital Media City	1,062,972,040	-	1,062,972,040
		김포공항 Gimpo Airport	2,172,094,238	-	2,171,337,588
		계 양 Gyeyang	1,712,791,830	-	1,712,791,830
		검 암 Geomam	11,468,138,882	-	11,467,346,882
		운 서 Unseo	1,498,343,370	-	1,498,343,370
		공항화물청사 Airport Cago Terminal	870,014,960	-	870,014,960
		인천국제공항 In-cheon Int'l Airport	5,665,241,040	1,223,368,400	4,443,411,690

IV

사 고

Accident

18. 연도별 철도교통 사상사고 발생 및 배상현황

19. 연도별 운전사고 발생 현황

18. 연도별철도교통사상 Train Operating Accident and Compensation

구분 Classification	여객교통사상사고			공중교통사상사고			직원교통사상사고		
	사망인원	부상인원	계	사망인원	부상인원	계	사망인원	부상인원	계
연도 Year	Fatalities	Injuries	Total	Fatalities	Injuries	Total	Fatalities	Injuries	Total
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	5	1	6

주) 공중사상(Non-Passengers)에는 작업원 사상자 포함

사 고 발 생 및 배 상 현 황

for Accident Resulting by Year

종별지출액 Compensation for Accident Resulting in Fatalities and Injuries					합 계
배 상 금 Compensation Prescribed by Law to Disabled and Fatalities	위 문 금 Additional Benefits to Injured and Disabled	조 의 금 Additional Benefits to Survivor Dependent	치 료 비 Medical Payment	기 타 Other	Grand Total

-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

19. 연도별 운전 Annual Train

구분 Classification 연도별 Year	운행장애 Train Operation Issues									
	차량파손 RST Damage	차량탈선 RST Derailment	차량화재 RST Fire	열차분리 Train Decoupling	차량구름 RST Runaway	규정위반 Prohibited or Irregular	선로장애 Conflicting Movement	급전장애 Power Supply Failure	신호장애 SIG Failure	
2007	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2009	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-

* RST : Rolling Stock

* SIG : Signaling

사고 발생 현황

Operation Failure

				운전사고 Operation Incident					
차량고장 RST Failure	열차방해 Train Obstruction	기 타 Other	계 Total	열차사고 TrainIncident				계 Total	
				열차충돌 Collision	열차탈선 Derailment	열차화재 Fire	기 타 Others		
2	-	-	3	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	3	-	-	-	-	-	
-	-	-	3	-	-	-	-	-	



V

시 설

Civil Engineering



20. 영 업 선 로 별 철 도 키 로
21. 연 도 별 레 일 중 량 별 궤 도 연 장
22. 연 도 별 장 대 및 장 척 레 일 부 설 현 황
23. 연 도 별 건 물 경 과 년 수 별 동 수 와 면 적
24. 침 목 갱 환 실 적
25. 선 로 시 설 물 현 황
26. 건 물 현 황 (종 별)
27. 건 물 현 황 (구 조 별)
28. 건 물 현 황 (종 별, 구 조 별)
29. 건 물 구 조 별 내 구 연 한 별 현 황
30. 기 계 설 비 시 설 물 현 황

20. 영업선로별 철도키로

Line Length by Service Track

Unit : km

단위 : km

연 도 Year	구 분 Classification	구 간 Section	철도키로 Line Length			
			단 선 Single	복 선 Double	복 복 선 Four	3복선 Six
2007		김포공항 - 인천공항 Gimpo Airport ~ Incheon Airport	-	40,2	-	-
2008		김포공항 - 인천공항 Gimpo Airport ~ Incheon Airport	-	40,2	-	-
2009		김포공항 - 인천공항 Gimpo Airport ~ Incheon Airport	-	40,2	-	-
2010		서울 - 인천공항 Seoul ~ Incheon Airport	-	58,6	-	-
2011		서울 - 인천공항 Seoul ~ Incheon Airport	-	58,6	-	-

21. 연도별 레일중량별 궤도연장(1)

Line Length of Rail Weight by Year

Unit : m

연도 Year	구분 Classification	총계 GrandTotal	본선 Main Track			
			합계 Total	본선		
				계	61kg	50N
2007		103,794	82,068	80,470	80,470	1,961
2008		103,794	82,068	80,470	80,470	1,961
2009		103,794	82,068	80,470	80,470	1,961
2010		147,825	125,080	121,961	121,961	1,966
2011		147,825	125,080	121,961	121,961	1,966

21. 연도별 레일중량별 궤도연장(2)

Unit : m

Line Length of Rail Weight by Year

연 도 Year	구 분 Classification	발착선 및 부분선 Dep & Arrival and Submain Track			측 선 Side Track				
					구 내		측 선 Yard Side Track		
		계	60kg	50N	계 Total	60kg	50N	50PS	50ARA
2007		1,598	1,230	368	21,726	3,741	17,985	-	-
2008		1,598	1,230	368	21,726	3,741	17,985	-	-
2009		1,598	1,230	368	21,726	3,741	17,985	-	-
2010		3,119	2,751	368	22,745	4,602	18,143	-	-
2011		3,119	2,751	368	22,745	4,602	18,143	-	-

22. 연도별 장대 및 장척레일 부설현황(1)

Unit : m

Length of Long Welded by Year

단위 : m

연 도 Year	구 분 Classification	합계 Total			
		200m이상 Over		50(m)	40(m)
		개 소 Place	연 장 Length(m)		
2007		71	81,935	1,568	13,520
2008		71	81,935	1,568	13,520
2009		71	81,935	1,568	13,520
2010		94	121,986	1,941	8,480
2011		94	121,986	1,941	8,480

22. 연도별 장대 및 장척레일 부설현황(2)

Unit : m

Length of Long Welded by Year

단위 : m

연도 Year	구분 Classification	60kg				50kg N			
		200m이상 Over		50(m)	40(m)	200m이상 Over		50(m)	40(m)
		개소 Place	연장 Length(m)			개소 Place	연장 Length(m)		
2007		66	78,805	808	560	5	3,130	760	12,960
2008		66	78,805	808	560	5	3,130	760	12,960
2009		66	78,805	808	560	5	3,130	760	12,960
2010		91	119,926	1,941	560	3	2,060	-	7,920
2011		91	119,926	1,941	560	3	2,060	-	7,920

23. 연도별 건물 경과 연수별 동수와 면적

Unit : m

Buildings by Service Year

단위 : m

연 도 Year	경과연수별 Age Group	합 계 Total	경과연수별 Noof Age Group		내구연한경과 Excess of Duration	
			5	10	수 량 Number	비 율 (%)
2007	동 수	27	27	-	-	0.0%
	면 적	106,214	106,214	-	-	0.0%
2008	동 수	27	27	-	-	0.0%
	면 적	106,214	106,214	-	-	0.0%
2009	동 수	29	29	-	-	0.0%
	면 적	129,181	129,181	-	-	0.0%
2010	동 수	32	32	-	-	0.0%
	면 적	191,289	191,289	-	-	0.0%
2011	동 수	32	32	-	-	0.0%
	면 적	191,289	191,289	-	-	0.0%

24. 침 목 Cross-Ties

Unit : m

연 도 Year	구 분 Classification	합 계 Total				보통침목	
		이 월	수 입	갱 환	잔 고	이 월	수 입
		Transferred	Received	Renewed	Rest	Transferred	Received
2007		-	480	-	480		200
2008		480	-	1	479	200	-
2009		479	-	1	478	200	-
2010		478	-	-	478	199	-
2011		478	-	-	478	199	-

연 도 Year	구 분 Classification	교량침목 Bridge-Ties				P.C 침 목	
		이 월	수 입	갱 환	잔 고	이 월	수 입
		Transferred	Received	Renewed	Rest	Transferred	Received
2007		-	-	-	-	-	170
2008		-	-	-	-	170	-
2009		-	-	-	-	170	-
2010		-	-	-	-	170	-
2011		-	-	-	-	170	-

갱 환 실 적

Renewal by Year

Cross-Ties		분기침목 Switch-Ties			
갱 환	잔 고	이 월	수 입	갱 환	잔 고
Renewed	Rest	Transferred	Received	Renewed	Rest
-	200	-	100	-	100
-	200	100	-	1	99
1	199	99	-	-	99
-	199	99	-	-	99
-	199	99	-	-	99

P. CTies		이음매침목 Joint-Ties			
갱 환	잔 고	이 월	수 입	갱 환	잔 고
Renewed	Rest	Transferred	Received	Renewed	Rest
-	170	-	10	-	10
-	170	10	-	-	10
-	170	10	-	-	10
-	170	10	-	-	10
-	170	10	-	-	10

시설물현황

Installations

Normal Bridge										
P.C교						아치 및 함거				
일반교		과선철도교		가도교		일반교		가도교		
Standard Bridge		Railway Over Pass over Another Railway		Railway Over Pass Over Highway		Standard Bridge		Railway Over Pass Over Highway		
개소	m	개소	m	개소	m	개소	m	개소	m	m
12	373	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	373	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	373	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	398	-	-	-	-	-	-	-	1	285
13	398	-	-	-	-	-	-	-	1	285

하수 Drain				터널		울타리
개거	암거	관류	사이폰	터널		울타리
Open Drain	Cross Drain	Pipe	Syphon	Tunnel		Fence
개소	개소	개소	개소	개소	m	m
-	-	-	-	2	14,265	13,971
-	-	-	-	2	14,265	13,971
-	-	-	-	2	14,265	13,971
-	-	-	-	3	29,077	14,700
-	-	-	-	3	29,077	18,784

26. 건 물 Buildings

구 분 Classification	계 Total		정 거 장 Station		사 무 소 Office	
	동 수	면 적	동 수	면 적	수	면 적
연 도 Year						
2007	27	106,214	6	60,694	3	22,989
2008	27	106,214	6	60,694	3	22,989
2009	29	129,181	6	60,694	3	22,989
2010	32	191,289	9	122,802	3	22,989
2011	32	191,289	9	122,802	3	22,989

현 황 (종별)

by Kind

공 장 Workshop		운 전 용 Carrage		병원, 학교 Hospital-School		주 택 Residence	
동 수	면 적	동 수	면 적	동 수	면 적	동 수	면 적
18	22,531	-	-	-	-	-	-
18	22,531	-	-	-	-	-	-
20	45,498	-	-	-	-	-	-
20	45,498	-	-	-	-	-	-
20	45,498	-	-	-	-	-	-

27. 건물 Buildings

연 도 Year	구 분 Classification	계 Total		목조, 기타 Wooden, etc	
		동 수	면 적	동 수	면 적
2007		27	106,214	-	-
2008		27	106,214	-	-
2009		29	129,181	-	-
2010		32	191,289	-	-
2011		32	191,289	-	-

현 황 (구조별)

by Structure

경량철골 Wight Steel FrameBlock		조 적 조 Masonry		철골-철근콘크리트 Steel Frame-Concrete	
동 수	면 적	동 수	면 적	동 수	면 적
4	14,620	-	-	23	91,594
4	14,620	-	-	23	91,594
6	37,587	-	-	23	91,594
6	37,587	-	-	26	153,702
6	37,587	-	-	26	153,702

28. 건물 현황(종별, 구조별) Buildings by Kind and Structure

연 도 Year	구 분 Classification	단 위 Unit	계 Total	정차장 건물 Station Buildings	사 무 소 Office Buildings
		면적비율(%)	100%	64%	12%
	합계 Total	동 수(동)	32	9	3
		면 적(m²)	191,289	122,802	22,989
	철골-철근콘크리트 Steel Frame-Concrete	동 수(동)	26	9	3
		면 적(m ²)	153,702	122,802	22,989
	경량철골조 WightSteelFrame	동 수(동)	6	-	-
		면 적(m ²)	37,587	-	-
	조 적 조 Masonry	동 수(동)	-	-	-
		면 적(m ²)	-	-	-
	목조 및 기타 Wooden,etc	동 수(동)	-	-	-
		면적(m ²)	-	-	-

연 도 Year	구 분 Classification	공 장 Workshop Buildings	운 전 용 Carrage Buildings	병원, 학교, 연구소 Hospital-School Buildings	주택, 기타 Residence, etc. Buildings
		24%	0%	0%	0%
	합계 Total	20	-	-	-
		45,498	-	-	-
	철골-철근콘크리트 Steel Frame-Concrete	14	-	-	-
		7,911	-	-	-
	경량철골조 WightSteelFrame	6	-	-	-
		37,587	-	-	-
	조 적 조 Masonry	-	-	-	-
		-	-	-	-
	목조 및 기타 Wooden,etc	-	-	-	-
		-	-	-	-

29. 건물구조별 내구연한별 현황

Buildings by Service Year and Structure

구 분 Classification	경과연수별 Age Group		계	경과연수별		내구연한경과 Excess of Duration	
			Total	5년 미만	10년미만	수 량 Number	비 율 %
구조별 Structure	합 계	동수	32	32	-	-	0.0%
	Total	면적	191,289	191,289	-	-	0.0%
	철골-철근 Con'c	동수	26	26	-	-	0.0%
	SteelFrame-Con'c	면적	153,702	153,702	-	-	0.0%
	경량철골조	동수	6	6	-	-	0.0%
	WightSteelFrame	면적	37,587	37,587	-	-	0.0%
	조 적 조	동수	-	-	-	-	0.0%
	Mosonry	면적	-	-	-	-	0.0%
	목조 및 기타	동수	-	-	-	-	0.0%
	Wooden,etc	면적	-	-	-	-	0.0%

30. 기계설비 시설물 현황 Mechanical Facilities

구 분 Classification	스크린도어설비 Platform Screen Door System		수하물처리설비 Baggage Handling System		본선환기설비 Tunnel Fan	
	List	Qty	List	Qty	List	Qty
설비별 facilities	SCP	13	X-Ray	4Set	Axial Fan	81대
	UPS	19	EDS	2Set	Inverter Panel	81Set
	TRACK	25	ETD	3Set	Fan Damper	81Set
	DOOR	788	Conveyor	800M	Blast Damper	36Set
			Vertical Conveyor	2Set		
			Train Conveyor	6Set		

구 분 Classification	소방설비 Firefighting		승 강 기 Lift		필터설비 Air filtering System	
	List	Qty	List	Qty	List	Qty
설비별 facilities	Area	205,522.m ²	Elevator	53	복합공기여과기	59Set
	R type-receiver	22Set	Escalator	133	데미스터	15Set
	옥내소화전	412Set	Monitoring System	10		

VI

차 량

Rolling Stock

31. 연 도 별 차 량 보 유 현 황
32. 동 력 차 형 별 제 원
33. 기 계 보 유 현 황
34. 연 도 별 차 량 검 수 실 적

31. 연도별 Number of Rolling

연도 Year	구분 Classification	편성 Train			계 Total
		계 Total	직통 Express	일반 Commuter	
2007		72	18	54	36
2008		72	18	54	36
2009		72	18	54	36
2010		72	18	54	36
		84	18	66	42
2011		72	18	54	36
		84	18	66	42

차량 보유 현황

Stock by Year

단위(Unit) : 량수(Car)

전기동차 Motorcar		객차 Trailer car			차령 Ageoftrain
직통 Express	일반 Commuter	계 Total	직통 Express	일반 Commuter	
9	27	36	9	27	1
9	27	36	9	27	2
9	27	36	9	27	3
9	27	36	9	27	4
9	33	42	9	33	1
9	27	36	9	27	5
9	33	42	9	33	2

32. 동 력 Comparison

구 분 Classification	제어방식코드	전류방식	최고운행속도 Km/h(지상)	최고운행속도 Km/h(지하,교량)
연 도 Year	Propulsion system	Power system	Maximum speed (On-ground)	Maximum speed(Underground and on bridges)
직 통	VVF 인버터	교 류	110	100
일 반	VVF 인버터	교 류	110	100

구 분 Classification	감 속 도 Km/h/s(비상)	차 료 경 (mm)	가선전압 범위 (Kv)	편성인원 (좌석)
연 도 Year	Deceleration (Emergency)	Wheeldiameter	Catenary voltage variation range	Passenger capacity(Seats)
직 통	4.5	860	25,000	272
일 반	4.5	860	25,000	282

구 분 Classification	연결면간길이 객차(mn)	차체길이 (mm)	차 체 폭 (mm)	차체높이 (mm)
연 도 Year	Tailer Distance be tween couplers	Carbody length	Maximum carbody width	Height from rail to ptorooft
직 통	20,000	19,950	3,020	3,600
일 반	20,000	19,950	3,120	3,600

차 형 별 제 원 of Motive Power

설계최고속도 Km/h	표정속도 Km/h	가 속 도 Km/h/s	감 속 도 Km/h/s(상용)
Maximum design speed	Commercial speed	Acceleration	Deceleration(Service)
120	80	3	3,5
120	70	3	3,5

편성인원 (입석)	편성인원 (장애)	중 량 (ton)	연결면간길이 동력차(mm)
Passenger capacity (Standees)	Passenger capacity (wheelchair)	Tareweight	Motor Distance between couplers
0	4	203	20,450
630	6	213	20,450

상면높이 (mm)	판타접이높이 (mm)	대차중심간거리 (mm)	연결기높이 (mm)
Height from rail top to car floor	Pantograph folded height from rail top	Distance between centers	Height from rail top to coupler center
1,150	4,310	13,800	880
1,150	4,310	13,800	880

33. 기계 Machinery

구 분 Classification	계	공작기계류	운반기기류	크레인류	검수장비류	세척 및 청소설비류
연 도 Year	Total	Machine Tools	Movement Tools	Crane	Maintenance Tools	CleanTools
2007	4	1	1	-	-	2
2008	118	7	32	13	27	18
2009	164	25	32	13	31	21
2010	164	25	32	13	31	21
2011	164	25	32	13	31	21

보유 현황

by Year

시험장비류 Tester	사고복구장비 및 차량 Rerailing Equipment & Car	기타장비류 Toolsetc.	공 구 Instruments	계측기류 measuring Instruments	기타공기구류 Instrumentetc.
-	-	-	-	-	-
19	1	-	-	-	-
40	1	-	-	-	-
40	1	-	-	-	-
40	1	-	-	-	-

차량 검수 실적

Stock Repaired by Year

1년검사 1year inspection	9개월검사 9month inspection	4천Km검사 4,000Km inspection	10만Km검사 100,000Km inspection	운행후점검 After Operation inspection	임시검사 temporary inspection	60만Km검사 600,000Km inspection	계 Total
18	72	-	-	-	420		22,020
66	66	-	-	-	144		24,768
90	54	-	-	-	276		24,702
24	30	672	-	2,352	84		26,250
-	-	9,948	329	29,322	1,086	48	40,733
-	-	882	30	107	156	-	1,175
-	-	654	18	102	-	6	780
-	-	690	24	102	156	6	978
-	-	840	28	103	-	6	977
-	-	852	28	118	156	6	1,160
-	-	816	25	116	150	-	1,107
-	-	828	30	113	156	-	1,127
-	-	936	31	150	156	6	1,129
-	-	900	30	142	-	6	1,078
-	-	840	31	130	-	6	1,007
-	-	870	24	104	156	6	1,160
-	-	840	30	100	-	-	970

VII

전 기

Electricity

- 35. 연 도 별 전 철 화 현 황
- 36. 전 차 선 가 선 현 황
- 37. 전 차 선 로 시 설 물 현 황
- 38. 변 전 시 설 물 현 황
- 39. 전 력 시 설 물 현 황
- 40. 통 신 시 설 물 현 황
- 41. 전 철 전 력 사 용 량 현 황
- 42. 일 반 전 력 사 용 량 현 황
- 43. 신 호 제 어 설 비 현 황

35. 연도별 전철화 현황 Track Electrified By Year

연 도 Year	구 분 Classification	구 간 Section	KM
2007	김포공항~차량기지	Gimpo Airport~Incheon Airport	41.1
2008	김포공항~차량기지	Gimpo Airport~Incheon Airport	41.1
2009	김포공항~차량기지	Gimpo Airport~Incheon Airport	41.1
2010	서울~차량기지	Seoul~Incheon Airport	62.1
2011	서울~차량기지	Seoul~Incheon Airport	62.1

36. 전차선 가선 현황 Contact Wire Length

선 별 line			가선연장 km Length of Xcontact Wire			
			계 Total	본 선 Main Line	측 선 Side Line	차량기지 기타선
기존선 NormalLine	서울-차량기지 Seoul-Charyanggiji		159,335	139,563	3,523	16,249
	기타선 The Others					
	소 계 SUB TOTAL		159,335	139,563	3,523	16,249
	합계 GRAND TOTAL		159,335	139,563	3,523	16,249

37. 전 차 선 로 Overhead Line

단위 Unit	품명 Item	원형강관주	H형강주	철 주 Steel	고정비임
		Pole	Pole	Pole	Beam
선별 Line		개 EA	개 EA	개 EA	개 EA
기 존 선	Normal Line	1,486	270	106	212

단위 Unit	품명 Item	조 가 선 Messenger Wire			급 전 선 Positive
		cdc	bz	R-bar, T-bar	Wire
선별 Line		km	km	km	km
기 존 선	Normal Line	16,249	77,772	63,000	166,833

단위 Unit	품명 Item	애자형색손 Insulator	에어색손 Air	단 로 기 Disconnecting	현 수 Suspansi
		Section	Section	Switch	250 ϕ
선별 Line		개 EA	개 EA	개 EA	개 EA
기 존 선	Normal Line	37	6	17	2,198

시설물 현황

Installations

가동브래킷 Movable	전 차 선 Contact Wire		
Bracket	110mm ²	150mm ²	170mm ²
개 EA	km	km	km

2,014 82,372 76,963 - -

보 호 선 Protective Wire	가공지선 Ground	장력조정장치 Tensioning	인류장치 Fix terminal	절연구분장치 Dead
(NW, PW)	Wire	Device	Equipment	Section
km	km	개 EA	개 EA	개 EA

53,267 16,800 206 49 2

애 자 on Insulator	지지애자 Support	장간애자 Stem	하 수 강 Support	흡상변압기 Booster
180 ϕ	Insulator	Insulator	Structure	Transformer
개 EA	개 EA	개 EA	개 EA	개 EA

- 4,807 204 5,579 -

38. 변 전 시 Substation

구 분	주변압기 (OA기준) Main Transformer				단권변압기 Auto& Insulation Transformer				고배용 변압기 Distribution Tran sformer				소내용 변압기 Operation Transformer				가스절연개폐장치 Gas Insulated Switch Gear							
	계		30MVA 60MVA		계		5MVA 7.5MVA		계		4000KVA		계		150KVA 450KVA		계		170KV 72.5KV		CB	CT	PT	LA
	Extra High Voltage				Extra High Voltage				Extra High Voltage				Extra High Voltage				Extra High Voltage							
	(대)				(대)				(대)				(대)				(식)							
2007	3	1	2	14	10	4	2	2	4	2	2	111	2	5	26	25	36	17						
2008	3	1	2	14	10	4	2	2	4	2	2	111	2	5	26	25	36	17						
2009	3	1	2	14	10	4	2	2	4	2	2	111	2	5	26	25	36	17						
2010	3	1	2	18	14	4	2	2	14	12	2	136	2	7	30	30	43	24						
2011	3	1	2	18	14	4	2	2	14	12	2	136	2	7	30	30	43	24						

설 물 현 황

Installation

규비클 (고압배전반) Distribution Cubicle		배전반 (변전용) SwitchBoard			계측감시반 (각종) 전력분석/원격진단장치		통신변환장치 CU /RTU (사령송수신용)		UPS Uninterruptible PowerSupply		
계	각 종	계	고장점	계전기반	계	원격진단장치(각종)	계	CU(Communication UNIT)	계	각 종	
Various			표정반	(단독)			SS,SP,SSP,PP		Various		
Type		Various			Remote		SS,SP,SSP		Type		
(개)		(면)			(면)		(식)		(대)		
2	2	19	6	13	10	10	5	5	5	5	
2	2	19	6	13	10	10	5	5	5	5	
2	2	19	6	13	10	10	5	5	5	5	
2	2	26	8	18	10	12	5	7	5	7	
2	2	26	8	18	10	12	5	7	5	7	

39. 전력 Electric

구 분 Classification	조명등 Illuminator				계 Total	배 전 반 Switch Board (면)
	계 Total	백 열 등 Glow Lamp	형 광 등 Flourescent Lamp	나트륨 등 Natrium Lamp		
		(개)	(개)	(개)		
2007	26,764	1,153	24,633	978	3,498	72
2008	26,764	1,153	24,633	978	3,498	72
2009	26,764	1,153	24,633	978	3,498	72
2010	51,654	2,325	47,553	1,776	4,902	182
2011	85,798	3,748	78,552	3,498	5,938	182

시설물현황

Power Facilities

전력기기 Electric Machinery Tools						
분전함 Distribution Box (면)	콘센트 Concent (개)	변압기 Transformer (대)	피뢰기 Lightning Arrester (개)	무정전전원장치 Uninterruptable Power Supply (대)	축전지 Battery (개)	원격단말장치 Remote Terminal Unit (대)
311	1,040	73	305	32	1,646	19
311	1,040	73	305	32	1,646	19
311	1,040	73	305	32	1,646	19
519	1,040	126	443	46	2,516	30
519	2,076	126	443	46	2,516	30

40. 통신 Information &

구 분 Classification	열차무선 TRS		방송설비 PA System		비행정보설비 FIDS	
	List	Qty	List	Qty	List	Qty
	Total	MSO	1	Remote control	11	LCD(42")
MOR		5	R,C console	10	LCD(52")	2
SOR		9	MainRack	10	LCD(32")	12
EBTS		5	Cordless phone	20	Disp, Terminal	3
Fixed Station		26	Ticket Box BA	18	VDA	2
Potable Radio		158	DPT BroadCasting	4	DVI Distributor	8
Yagi ANT(10)		23			MCU	3
Omni		76			LCD(17")	4
GPS		12			TV Tuner	2
Dipole		1			Oper. Consol	1
Line Amp		43			Rack(19")	3
					DVI Optic Moduler	32

시설물 현황 (1)

Telecommunication Facilities

행선안내게시기 PIS		전기시계 CLOCK		주배선반 MDF		전화설비 Telephone System	
List	Qty	List	Qty	List	Qty	List	Qty
Controller (HSE)	2	Main Master	1	A type	6	EPABX(Host)	1
Operation (HSE)	1	Sub Master	12	A-1 type	3	EPABX(RSU)	1
Controller (LSE)	10	Slave(Ceilling)	21	B type	1	Operation	2
Operation (LSE)	10	Slave(Wall)	96	C type	1	Key Phone	8
Monitor(LCD)	10	GPS ANT	1	C-1 type	1	MFC	693
TDI(Indoor)	28			D type	2	IP Tel	222
TDI(Indoor included LCD)	6			E type	4	KT Tel	82
TDI(Outdoor)	38						

40. 통신 Information &

구 분 Classification	직통전화 D/T		연선전화 W/T		토 크 백 T/B	
	List	Qty	List	Qty	List	Qty
	Total	Direct Tel	16	W/T(Wall)	138	Master (30circuit)
Multi-function		6	W/T(Poll)	61	Master (10circuit)	8
			Cable Connector	206	Slave (pole)	63

구 분 Classification	지하복합무설설비 CRRS		광 배선반 ODF		무정전설비 UPS	
	List	Qty	List	Qty	List	Qty
	Total	Main Rack	7	ODF A Type	10	UPS 1KVA
FM Receive ANT		7	ODF B Type	1	UPS 2KVA	3
Joint use ANT		26	ODF C Type	1	UPS 15KVA	9
Line Amplifier		25	ODF C-1 Type	1	UPS 20KVA	2
			ODF D Type	2	UPS 25KVA	1
			ODF E Type	4	UPS 50KVA	1
					NMS	1

시설물 현황 (2)

Telecommunication Facilities

동보팩스 Fax System		광전송설비 DTS		폐쇄회로텔레비전 CCTV		사령전화 DIS	
List	Qty	List	Qty	List	Qty	List	Qty
Simultaneous Transmitter	1	Main ADM	1	Video C&M Eqpt(CCC)	1	Master Eqpt	1
Facsimile	41	Sub ADM	17	Video C&M Eqpt(Station)	10	OPT consol	9
		Mux	35	On-Board Equipment	52	Dispatch Tel	95
		NMS	4	CopperTube (StNoofTrack)	26		
				CopperTube (Depot No of Track)	4		

케이블 Cables		관로 Trough		트레이 Tray		맨홀 Handhole	
List	Qty(M)	List	Qty	List	Qty	List	Qty
OF-SM 2C	4304	W 400 × H 215 (Concrete)	23606	200W × 100H × 2,6t	64644	Type,3	80
OF-SM 8C	1160	W 150 × H 120 (Concrete)	22963	150W × 70H × 2,6t	32824		
OF-SM 12C	332						
OF-SM 24C	14398						
OF-SM 36C	86631						
OF-SM 48C	30272						
JF-15P(15%)	69762						
RCX-42D	69628						
LCX(42D)	34586						

41. 전철전력 사용량 현황

Power Consumption of Electric Locos & cars

구 분 Classification	사용량 kWh	요금 Won	단 가
연월 Year	Used	Rate	Unit Price (Won/kWh)
2007	27,911,853	2,062,679,960	73.9
2008	33,753,781	2,394,033,950	70.9
2009	33,528,440	2,419,128,190	72.2
2010	42,077,696	3,226,086,090	76.7
2011	75,836,621	5,905,320,280	77.9

42. 일반전력 사용량 현황

Electric Power Consumption

연월 Year	구 분 Classification	사용량 kWh Used	요금 Won Rate	단 가 Unit Price (Won/kWh)
	2007		14,710,960	930,121,400
2008		14,403,607	1,019,951,970	70.8
2009		15,023,513	1,080,695,600	71.9
2010		14,366,996	1,085,352,060	75.5
2011		34,032,392	3,092,382,560	90.9

43. 신호 제어설비 현황 (1)

The Layout of Signal and Safety Devices Installation

연 도 Year	구 분 Classification	열차자동 제어장치	열차집중 제어장치	연동장치 (InterlockingDevices)	신호기 (표지포함)	전기선로전환기	궤도회로	궤조절연
		Automatic TrainControl (km)	Centralized TrafficContro (km)	전 자 Electronic (역)	Signal(기)	ElectricPoints (대)	TrackCircuit (개소)	Insulation Joint (조)
2007		40	40	10	126	99	411	500
2008		40	40	10	126	99	411	500
2009		40	40	10	126	99	411	500
2010		61	61	14	161	120	602	550
2011		61	61	14	161	120	602	550

43. 신호 제어설비 현황 (2)

The Layout of Signal and Safety Devices Installation

연 도 Year	구 분 Classification 전기선로전환기 Electric Points (대)	궤도회로 Track Circuit (개소)	궤조절연 Insulation Joint (조)
2007	99	411	500
2008	99	411	500
2009	99	411	500
2010	120	602	550
2011	120	602	550

VIII

재 무

Finance & Material Management

- 44. 손 익 계 산 서
- 45. 재 무 상 태 표
- 46. 저 장 품 류 별 잔 액 현 황
- 47. 불 용 품 처 분 (매 각) 실 적

44. 손익 Profit &

	계정과목	제11
	Account	금액
I. 매출액	Sales	
1. 운수사업수익	Transportation Revenue	32,411,790,344
2. 다원사업수익	Incidental Business Revenue	4,299,056,252
3. 기타사업수익	Other Related Revenue	127,719,000,000
II. 매출원가	Cost of Sales	
1. 운영원가	Operating Cost	63,663,023,173
2. 관리운영권상각	Management Operating Rights Depreciation	90,273,950,853
III. 매출총이익	Gross Profit	
IV. 판매비와관리비	Selling and Administrative expenses	
1. 임원급여	Management Salaries	
2. 직원급여	Salaries	5,384,686,741
3. 퇴직급여	Retirement expenses	637,812,391
4. 복리후생비	Employee Benefits	999,268,309
5. 여비교통비	Travel Expneses	35,615,308
6. 사무용품비	Office Supplies	15,585,936
7. 소모품비	Supplies Expenses	30,054,757
8. 피복비	Clothing Expenses	-
9. 차량유지비	BehicleMaintenance	29,358,280
10. 도서인쇄비	Copies and Printing	34,848,787
11. 통신비	Communication Expenses	38,226,188
12. 수선유지비	Reparing and Maintance Expenses	17,758,255
13. 세금과공과	Taxes and dues	39,830,106
14. 보험료	Insurance	-
15. 교육훈련비	Training	90,417,822
16. 접대비	Entertainment expenses	67,308,384
17. 회의비	Conferences	195,910,990
18. 감가상각비	Accumulated Depreciation	93,184,848
19. 무형자산감가상각비	Intangible Assets Accumulated Depreciation	73,492,053
20. 광고선전비	Advertising	867,320,644
21. 외주용역비	Outsourcing Service Expenses	-

계 산 서 (1)

Loss Statement

Unit : Won

(당기)	제10(전기)
Amount	금액 Amount
164,429,846,596	148,393,112,269
	16,992,407,329
	1,860,704,940
	129,540,000,000
153,936,974,026	85,133,333,026
	44,647,732,645
	40,485,600,381
10,492,872,570	63,259,779,243
12,847,095,755	10,043,958,200
	5,221,402,361
	811,277,855
	805,716,190
	21,522,227
	19,166,816
	34,317,363
	489,500
	23,715,688
	113,593,198
	37,768,026
	607,474
	28,105,335
	15,695,570
	76,086,465
	145,109,605
	236,243,492
	56,037,080
	658,994,716

44. 손익

Profit &

	계정과목	제11
	Account	금액
	22. 지급수수료	Commissions 4,125,287,554
	23. 수도광열비	Water and Light and Heat Expenses 16,885,940
	24. 임차료	Rent 687,471
	25. 전력비	Supplies Expenses 53,554,991
	26. 비품비	Equipment Expenses -
	27. 유지보수비	Maintenance & Repair Expenses -
	28. 피해보상비	Compensation of Loss -
V.	영업이익	Operating Income
VI.	영업외수익	Non-Operating Revenue
	1. 이자수익	Interest Revenue 5,134,470,516
	2. 임대료	Rental Revenue -
	3. 외환차익	Foreign Exchange Gains 14,581,406
	4. 외화환산이익	Gain on Foreign Exchange Translation -
	5. 유형자산처분이익	Gain From Disposal of Tangible Assets -
	6. 투자유가증권처분이익	Investment Securities Assets -
	7. 위수탁수익	Consignment Business Revenue 1,455,787,745
	8. 잡이익	Miscellaneous Income 1,076,593,168
VII.	영업외비용	Non-Operating Expenses
	1. 이자비용	Interest Expenses 171,785,035,971
	2. 투자유가증권처분손실	Loss From Disposal of Investment Securities Assets
	3. 외환차손	Foreign Exchange Loss 94,345,866
	4. 외화환산손실	Loss on Foreign Exchange Translation
	5. 기부금	Donations
	6. 유형자산처분손실	Loss from Disposal of Tangible Assets 2,194,500
	7. 잡손실	Miscellaneous Loss 3,226,002,587
VIII.	경상이익	Ordinary Income
IX.	법인세차감전순이익	Income Before Income Tax Expenses
X.	법인세비용	Income Tax Expenses
XII.	당기순이익	Net Income

계 산 서 (2)

Loss Statement

Unit : Won

(당기 Amount)	제10(전기) 금액 Amount	
	1,668,603,638	
	16,188,273	
	2,276,858	
	49,761,470	
	1,279,000	
(2,354,223,185)		53,215,821,043
7,681,432,835		17,113,759,122
	4,987,056,171	
	159,497,624	
	6,030,590	
	153,667	
	1,365,717,359	
	10,595,303,711	
175,107,578,924		59,272,401,057
	56,228,082,791	
	53,318,249	
	2,991,000,017	
(169,780,369,274)		11,057,179,108
(169,780,369,274)		11,057,179,108
(169,780,369,274)		11,057,179,108

45. 재무

Balance

계정과목

Account

자산	Assets
I. 유동자산	Current assets
(1) 당좌자산	Quick Assets
1. 현금등가물	Cash Equivalents
2. 단기금융상품	Short-Term Financial Instruments
공사부담금	Construction Burden Charge
3. 매출채권	Trade Receivables
4. 미수금	Other Trade Receivable
5. 미수수익	Accrued Revenues
6. 선급금	Advance Payments
7. 선급비용	Prepaid Expenses
8. 미수법인세환급액	Prepaid Value-Added Tax
9. 부가세대급금	Prepaid Corporation Income Tax
(2) 재고자산	Inventory Assets
1. 저장품	Stored Goods
II. 비유동자산	Non Current Assets
(1) 유형자산	Tangible Assets
1. 차량운반구	Vehicles
감가상각누계액	VehiclesAccumulatedDepreciation
2. 공기구비품	Tools and Furnitures
감가상각누계액	Tools and Furnitures Accumulated depreciation(Computer Equipment)
3. 건설중인자산	Construction in Progress
국고보조금(2단계)	Government Subsidies(2-phase)
공사부담금	Contributions Toward Capital Construction
(2) 무형자산	Intangible Assets
1. 관리운영권	Management Operating Rights
국고보조금(1+2단계)	Government Subsidies(1-phase)
공사부담금(1+2단계)	Contributions Toward Capital Construction

상 태 표 (1)

Sheet

unit : won

제11(당)기	제10(전)기
금액 Amount	금액 Amount
160,063,081,931	237,795,899,752
151,907,685,678	229,588,003,916
6,906,446,497	1,671,458,720
131,632,573,199	202,518,181,906
(230,001,313)	(1,472,169,921)
899,877,103	10,925,720,394
3,255,080,751	7,961,688,424
35,473,683	37,545,112
0	161,551,157
5,190,314,994	5,305,880,203
867,184,970	719,509,730
3,350,735,794	1,758,638,191
8,155,396,253	8,207,895,836
8,155,396,253	8,207,895,836
2,655,704,748,599	2,700,229,130,930
1,209,078,544	1,366,685,747
343,771,970	343,771,970
(309,470,383)	(275,299,529)
5,036,706,173	4,569,263,452
(3,861,929,216)	(3,271,050,146)
0	
0	
0	
2,652,971,006,630	2,697,468,385,758
3,453,198,845,846	3,525,304,335,484
(753,155,894,198)	(779,126,787,110)
(47,255,582,270)	(48,754,211,921)

45. 재무 Balance

	계정과목
	Account
2. 기타의무형자산	Others Intangible Assets
(3) 기타비유동자산	OthersNon-CurrentAssets
1. 보증금	Security
2. 장기대여금	long-termloans
자산합계	Total Assets
부채	Liabilities
I. 유동부채	Current Liabilities
1. 미지급금	Account Payable
2. 미지급비용	Accrued Expenses
3. 예수금	Withholdings
4. 예수보증금	Deposits Received
5. 단기부채성충당금	short-termliabilityreserve
II. 비유동부채	Non-Current Liabilities
1. 장기차입금	Long-Term Loans Payable
2. 퇴직급여충당금	Long-term Employee Retirement Benefits
1. 퇴직급여충당부채	Long-term Employee Retirement Benefits
2. 퇴직연금운용자산	Retirement Pension
부채합계	Total Liabilities
자본	Capital
I. 자본금	Capital
1. 보통주자본금	Common Stock
II. 자본조정	Capital Adjustment
1. 주식할인발행차금	Discount On Stock Issuance
III. 결손금	
1. 차기이월결손금	
자본합계	Total Capital
부채와자본총계	Total Liabilities & Capital

상 태 표 (2)

Sheet

unit : won

제11(당)기		제10(전)기	
금액 Amount		금액 Amount	
183,637,252		45,049,305	
	1,524,663,425		1,394,059,425
1,323,770,445		1,288,062,445	
200,892,980		105,996,980	
	2,815,767,830,530		2,938,025,030,682
	71,724,632,246		116,603,347,683
21,739,454,469		81,456,347,871	
16,913,191,446		2,127,874,730	
32,099,659,321		29,261,253,932	
972,327,010		766,871,150	
0		2,991,000,000	
	2,814,502,323,007		2,061,100,438,448
2,811,400,000,000		2,058,400,000,000	
8,872,052,493		8,013,664,960	
(5,769,729,486)		(5,313,226,512)	
	2,886,226,955,253		2,177,703,786,131
	270,000,000,000		931,000,000,000
270,000,000,000		931,000,000,000	
	(4,478,409,410)		(4,478,409,410)
(4,478,409,410)		(4,478,409,410)	
	(335,980,715,313)		(166,200,346,039)
(335,980,715,313)		(166,200,346,039)	
	(70,459,124,723)		760,321,244,551
	2,815,767,830,530		2,938,025,030,682

46. 저장품 Balance of

	구 분 Classification	계 Total	신 품 Gade "A" Storage
연 도 Year			
	2007	6,645,163,779	6,108,950,983
연도별 Year	2008	7,390,442,792	6,532,523,323
	2009	9,126,803,822	7,857,961,433
	2010	10,107,776,958	8,207,884,631
	2011	8,155,396,254	8,155,396,254
	AFC	19,133,180	19,133,180
	신 호	2,718,703,353	2,718,703,353
	전차선	405,975,338	405,975,338
품목별 ITEM	통 신	1,697,804,561	1,697,804,561
	케 도	307,865,103	307,865,103
	기 계	202,066,318	202,066,318
	건 축	1,897,241	1,897,241
	송변전	534,435,889	534,435,889
	전동차	2,267,515,271	2,267,515,271

류 별 잔 액 현 황

Stock by Item

중고품	기 타
Gade "S" Storage	Other
382,324,558	153,888,172
545,178,536	312,766,658
674,998,728	593,874,053
1,058,445,821	841,446,506
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

47. 불용품 처분 Disposal of Scrap Salvage

구 분 Classification		궤 도	건 축	기 계	신 호
기간 Year	계 Total	Rail	Construct	Machine	Signal
2007	수 량 Quantity	-	-	-	-
	금 액 Amount	-	-	-	-
2008	수 량 Quantity	-	-	-	9
	금 액 Amount	-	-	-	-
2009	수 량 Quantity	-	-	568	2
	금 액 Amount	-	-	-	-
2010	수 량 Quantity	4,264	-	-	1
	금 액 Amount	-	-	-	-
2011	수 량 Quantity	2,021	-	339	-
	금 액 Amount	-	-	-	-
전체합계 : 불용수량 Total : Quantity Insoluble		6,285	-	907	12
전체합계 : 불용금액 Total : Quantity Insoluble		-	-	-	-

(매각) 실적 and Surplus Material

통 신	역무자동화설비	전 차 선	송 변 전	차 량	총 합 계
communication	AFC	Tramline	Transmission	Rollingstock	Total
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	3,587	-	3,596
-	-	-	-	-	-
-	-	-	3,020	36,303	39,893
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	44,027	48,292
-	-	-	-	-	-
104	4	1,861	7,567	64,231	76,127
-	-	-	-	-	-
104	4	1,861	14,174	144,561	167,908
-	-	-	-	-	-

