

عملکرد اهداف کمی زیربخش حمل و نقل مطابق با برنامه چهارم توسعه

متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)	سال های برنامه چهارم توسعه									سال پایه	واحد	عنوان هدف	ردیف	
	1388	1387	1386	1385			1384							1383
	هدف	هدف	هدف	درصد تحقق	عملکرد	هدف	درصد تحقق	عملکرد	هدف					
20	4394766	3662305	3051921	100	2543268	2000000	100	2338256	2000000	2285912	رکورد	تکمیل بانک اطلاعات هواشناسی	1	
13	140000	125000	110000	100	96004	86600	100	82519	77400	73733	بولتن	صدور انواع پیش بینی های هواشناسی	2	
-	78	81	26	53	112	210	50	98	194	107	تعداد ایستگاه	تکمیل پوشش کشور توسط انواع ایستگاههای هواشناسی	3	
-	1	1	1	100	10	10	100	2	2	3	تعداد مرکز	تکمیل پوشش کشور با ایجاد مراکز تحقیقات کاربردی هواشناسی	4	
-	2	2	2.5	75	1.5	2	50	1	2	-	تعداد سیستم راداری	استقرار سیستم هشدار سریع و پیش آگاهی هواشناسی	5	
-	-	-	59	100	61	60	-	-	-	-	تعداد ترمینال	ایجاد ارتباطات ماهواره ای VSAT افزایش توانمندیهای تکنولوژیکی در زمینه تبادل داده های هواشناسی	6	

12	31500	29000	27000	100	22500	19000	100	6000	5500	4300	مورد	اجرای برنامه زنده خبر پیش بینی وضع هوا از شبکه های صداوسیما	7
-	در حال بررسی	در حال بررسی	8	100	4	4	75	6	8	2	تعداد دستگاه (هوانما+وب کیوسک)	سیستم هوانما (سخت افزاری و نرم افزاری)	8
-	4900	4850	4750	100	4710	3000	100	3150	3000	2840	مورد (حضور و غیر حضور)	پاسخگویی به کاربران آمار	9
				85	56	66					مورد	ارائه مقالات در کنفرانس ها	10
				100	70	62					مورد	تعداد پروژه های تحقیقاتی	11
					100571						نفر ساعت	آموزش ارائه شده	12
1	4950	4860	4810	100	4760	3840	100	4760	3920	2580	چاپی و الکترونیکی	تعداد نشریات ادواری	13
-	25	25	0	97	74	76	18	14	76	62	تعداد ایستگاه	ایستگاه بارانسنجی	14
-	براساس درخواست ارگان ها	براساس درخواست ارگان ها	براساس درخواست ارگان ها	40	2	5	40	2	5	-5	تعداد ایستگاه	ایستگاه اقلیم شناسی	15

-	15	20	5	2	2	70	60	41	68	6	تعداد ایستگاه	ایستگاه دیتالاگر	16
-	12	12	4	100	18	18	100	25	20	22	تعداد ایستگاه	ایستگاه خودکار	17
-	1	0	0	0	0	4	75	3	4	1	تعداد ایستگاه	ایستگاه سینوپتیک کشاورزی	18
-	12	12	8	62	15	24	90	9	10	13	تعداد ایستگاه	ایستگاه سینوپتیک تکمیلی	19
-	13	12	9	7	1	13	36	4	11	8	تعداد ایستگاه	ایستگاه سینوپتیک	20