

图1 国内外发明专利受理状况

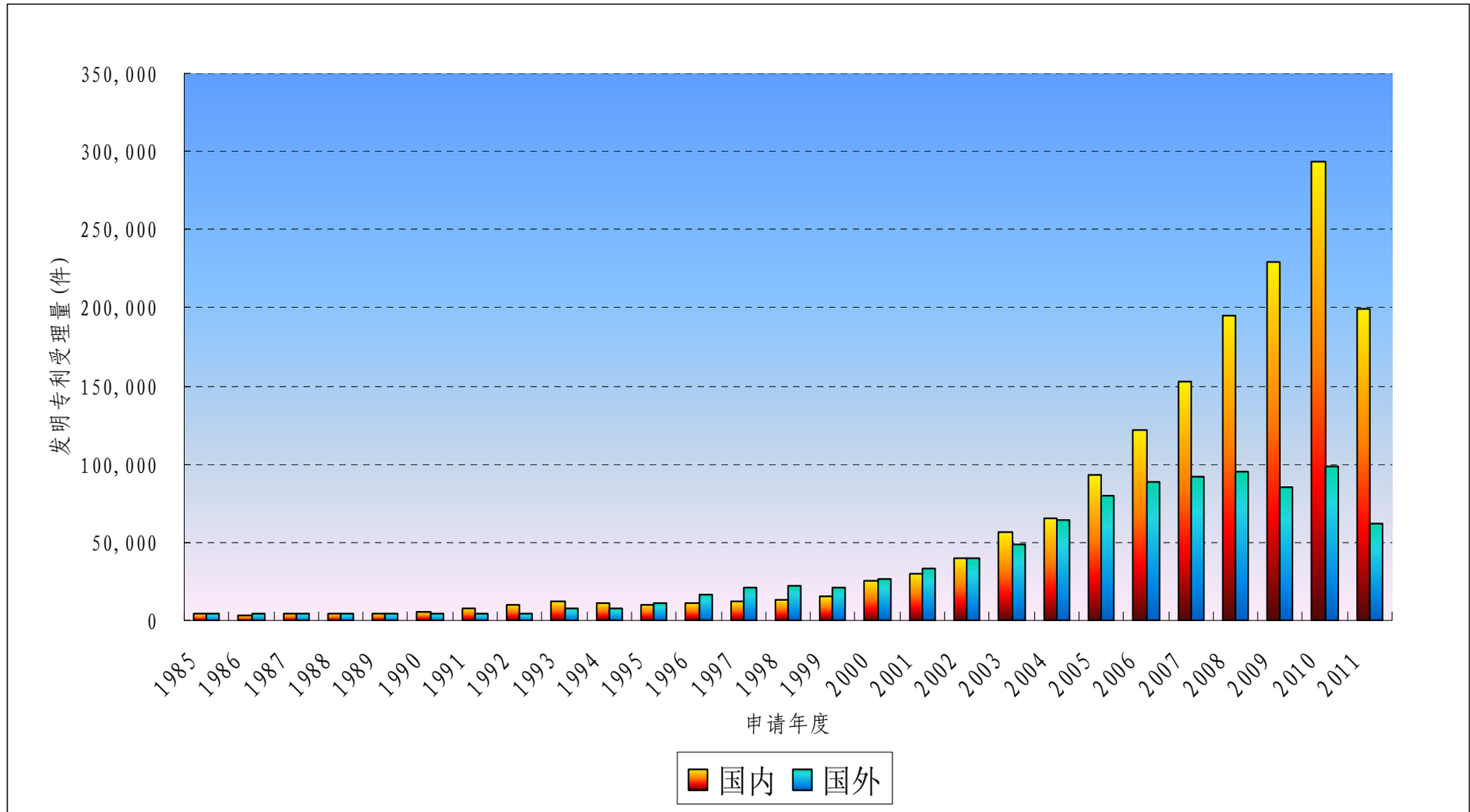


表1 国内外发明专利受理状况表

2011年7月

单位：件

按国内外 分组		当月合计		当年累计			总累计	
		受理量	构成	受理量	构成	同比增长	受理量	构成
合计	小计	43237	100.0%	261455	100.0%	33.7%	2586467	100.0%
	职务	36080	83.4%	215729	82.5%	33.3%	2041216	78.9%
	非职务	7157	16.6%	45726	17.5%	35.5%	545251	21.1%
国内	小计	34210	100/79.1	199149	100/76.2	43.9%	1628797	100/63.0
	职务	27278	79.7%	154950	77.8%	45.9%	1115711	68.5%
	非职务	6932	20.3%	44199	22.2%	37.3%	513086	31.5%
国外	小计	9027	100/20.9	62306	100/23.8	9.0%	957670	100/37.0
	职务	8802	97.5%	60779	97.5%	9.3%	925505	96.6%
	非职务	225	2.5%	1527	2.5%	-2.8%	32165	3.4%

注：本套统计表按照国家统计局统计制度备案的要求执行。

图2 2011年国内发明专利受理状况

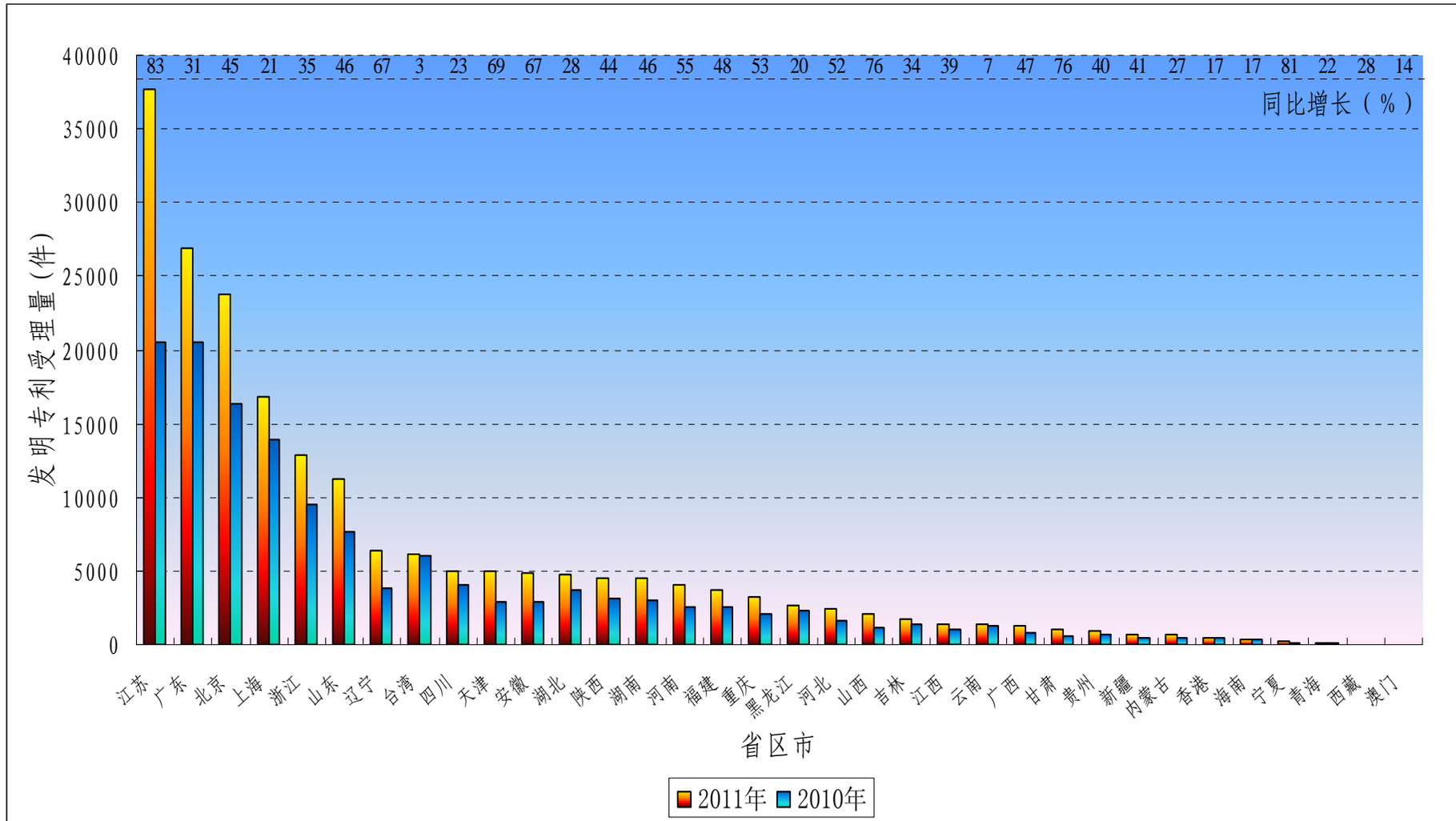


表2 2011年国内发明专利受理状况表

2011年7月

单位：件

地区	当月合计	当年累计	同比增长	总累计	地区	当月合计	当年累计	同比增长	总累计
江苏	7365	37688	83.4%	194091	新疆	107	653	41.0%	6194
广东	4315	26943	31.4%	217150	内蒙古	113	641	26.9%	7074
北京	3554	23756	45.1%	207886	香港	91	519	16.9%	6172
上海	2646	16841	20.7%	150976	海南	120	387	17.3%	3500
浙江	2071	12912	35.0%	98195	宁夏	22	223	81.3%	2101
山东	1858	11205	46.0%	94709	青海	3	112	21.7%	1497
辽宁	1494	6389	67.1%	62353	西藏	9	46	27.8%	367
台湾	948	6172	2.7%	98569	澳门	0	8	14.3%	107
四川	847	5003	22.5%	44124	深圳	2496	14757	15.3%	132318
天津	1087	4933	69.0%	52654	南京	878	5690	55.9%	37953
安徽	897	4830	67.2%	26355	杭州	761	5378	30.1%	41780
湖北	941	4726	27.8%	42425	广州	695	4269	31.8%	34430
陕西	738	4544	43.7%	36202	西安	548	3866	45.4%	28322
湖南	783	4485	46.3%	42199	成都	577	3360	16.6%	26593
河南	655	4003	55.0%	36843	武汉	573	3225	28.2%	26890
福建	560	3713	47.5%	25394	大连	640	3067	112.0%	19398
重庆	563	3273	53.0%	21240	济南	420	2511	56.6%	19006
黑龙江	371	2714	20.0%	28918	哈尔滨	289	2129	14.5%	19213
河北	410	2438	51.5%	25219	宁波	395	2079	34.9%	13661
山西	303	2113	76.2%	16951	沈阳	658	2064	43.5%	23998
吉林	299	1786	33.7%	20950	青岛	323	2049	34.8%	15540
江西	241	1428	38.8%	13138	长春	227	1327	36.9%	11871
云南	278	1373	6.7%	14057	厦门	172	1063	47.8%	6945
广西	207	1218	47.5%	11667	新疆生产建设兵团	13	122	71.8%	408
甘肃	147	1089	76.2%	9325	合计	34210	199149	43.9%	1628797
贵州	167	985	40.3%	10195					

注：宁波、长春、南京、杭州、济南、成都、厦门、深圳8城市自1999年起单列统计，各城市统计数量已经计算在所属省内。
新疆生产建设兵团自2008年起单列统计，其统计数量已经计算在新疆内。

图3 2011年主要国家及地区发明专利受理状况

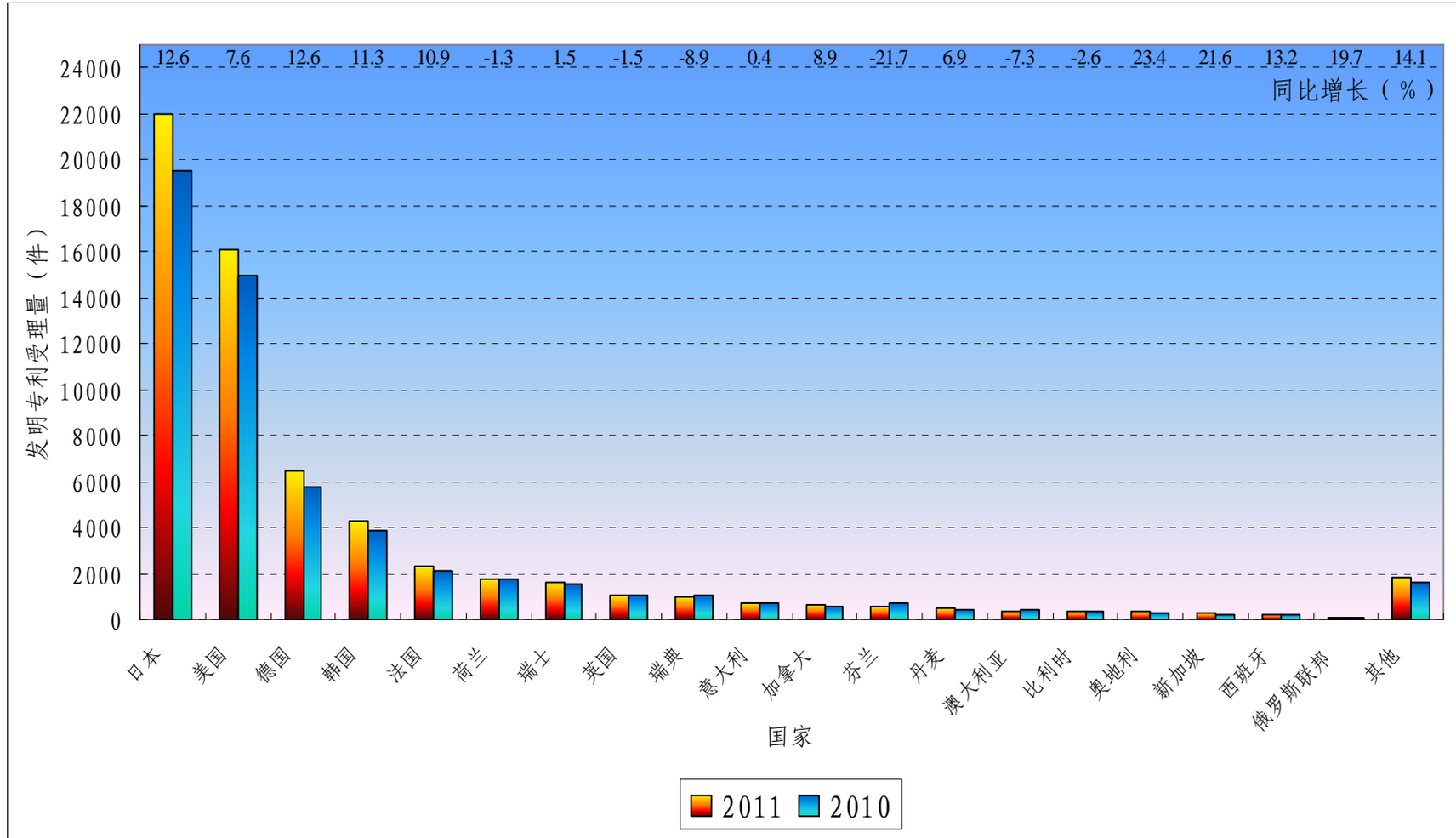


表3 2011年主要国家及地区发明专利受理状况表

国家 及地区	2011年7月				总 累计
	当月 合计	当年 累计	同比 增长	单位：件	
合计	9027	62306	9.0%	957670	
日本	3167	22007	12.6%	341925	
美国	2359	16084	7.6%	238692	
德国	890	6465	12.6%	88407	
韩国	715	4310	11.3%	76304	
法国	303	2323	10.9%	35018	
荷兰	206	1761	-1.3%	34512	
瑞士	191	1591	1.5%	25276	
英国	165	1054	-1.5%	20020	
瑞典	130	967	-8.9%	16438	
意大利	104	705	0.4%	12510	
加拿大	85	614	8.9%	8596	
芬兰	93	542	-21.7%	10062	
丹麦	70	479	6.9%	5803	
澳大利亚	49	367	-7.3%	7031	
比利时	46	333	-2.6%	4650	
奥地利	47	332	23.4%	4021	
新加坡	52	265	21.6%	2322	
西班牙	33	214	13.2%	2631	
俄罗斯联邦	8	73	19.7%	1498	
其他	314	1820	14.1%	21954	

比较表1 2011年与2010年国内外三种专利受理量同期比较表

2011年7月

单位：件

		当年累计	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合计	2010年	564727	97760	25621	65445	84483	69077	124088	98253	98532	114150	121808	161304	161765
	2011年	821322	133581	47511	108458	119205	130669	136491	145407					
	增长率	45%	37%	85%	66%	41%	89%	10%	48%					
国内	2010年	499357	86351	21315	54133	74343	61836	112759	88620	89159	104234	113084	151952	151642
	2011年	748835	121490	40044	96380	108602	121414	126150	134755					
	增长率	50%	41%	88%	78%	46%	96%	12%	52%					
国外	2010年	65370	11409	4306	11312	10140	7241	11329	9633	9373	9916	8724	9352	10123
	2011年	72487	12091	7467	12078	10603	9255	10341	10652					
	增长率	11%	6%	73%	7%	5%	28%	-9%	11%					
发明	2010年	195545	35600	10569	23781	31963	22868	39305	31459	31274	33307	35147	46090	49814
	2011年	261455	47896	17615	38044	37151	36749	40763	43237					
	增长率	34%	35%	67%	60%	16%	61%	4%	37%					
实用新型	2010年	198221	34052	9027	24951	30075	24974	41580	33562	32575	37705	38272	49811	53252
	2011年	294228	51700	18274	40098	44028	44590	45881	49657					
	增长率	48%	52%	102%	61%	46%	79%	10%	48%					
外观设计	2010年	170961	28108	6025	16713	22445	21235	43203	33232	34683	43138	48389	65403	58699
	2011年	265639	33985	11622	30316	38026	49330	49847	52513					
	增长率	55%	21%	93%	81%	69%	132%	15%	58%					

图4 国内外发明专利授权状况

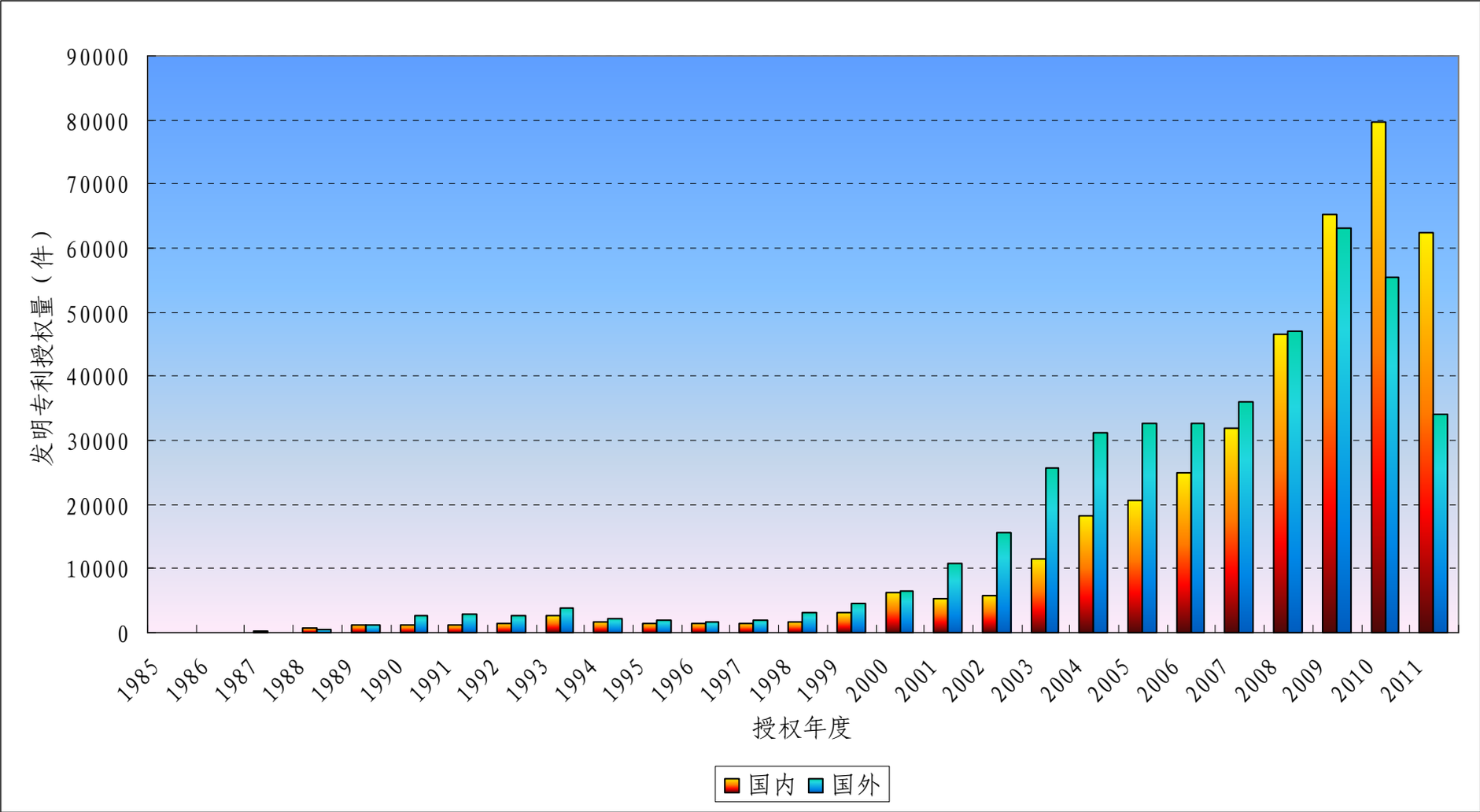


表4 国内外发明专利授权状况表

2011年7月

单位：件

按国内外 分组		当月合计		当年累计			总累计	
		授权量	构成	授权量	构成	同比增长	授权量	构成
合计	小计	13755	100.0%	96453	100.0%	32.9%	818206	100.0%
	职务	12165	88.4%	85817	89.0%	32.7%	713151	87.2%
	非职务	1590	11.6%	10636	11.0%	35.1%	105055	12.8%
国内	小计	9178	100/66.7	62355	100/64.6	50.7%	398489	100/48.7
	职务	7677	83.6%	52403	84.0%	53.4%	305728	76.7%
	非职务	1501	16.4%	9952	16.0%	38.0%	92761	23.3%
国外	小计	4577	100/33.3	34098	100/35.4	9.3%	419717	100/51.3
	职务	4488	98.1%	33414	98.0%	9.5%	407423	97.1%
	非职务	89	1.9%	684	2.0%	3.6%	12294	2.9%

图5 2011年国内发明专利授权状况

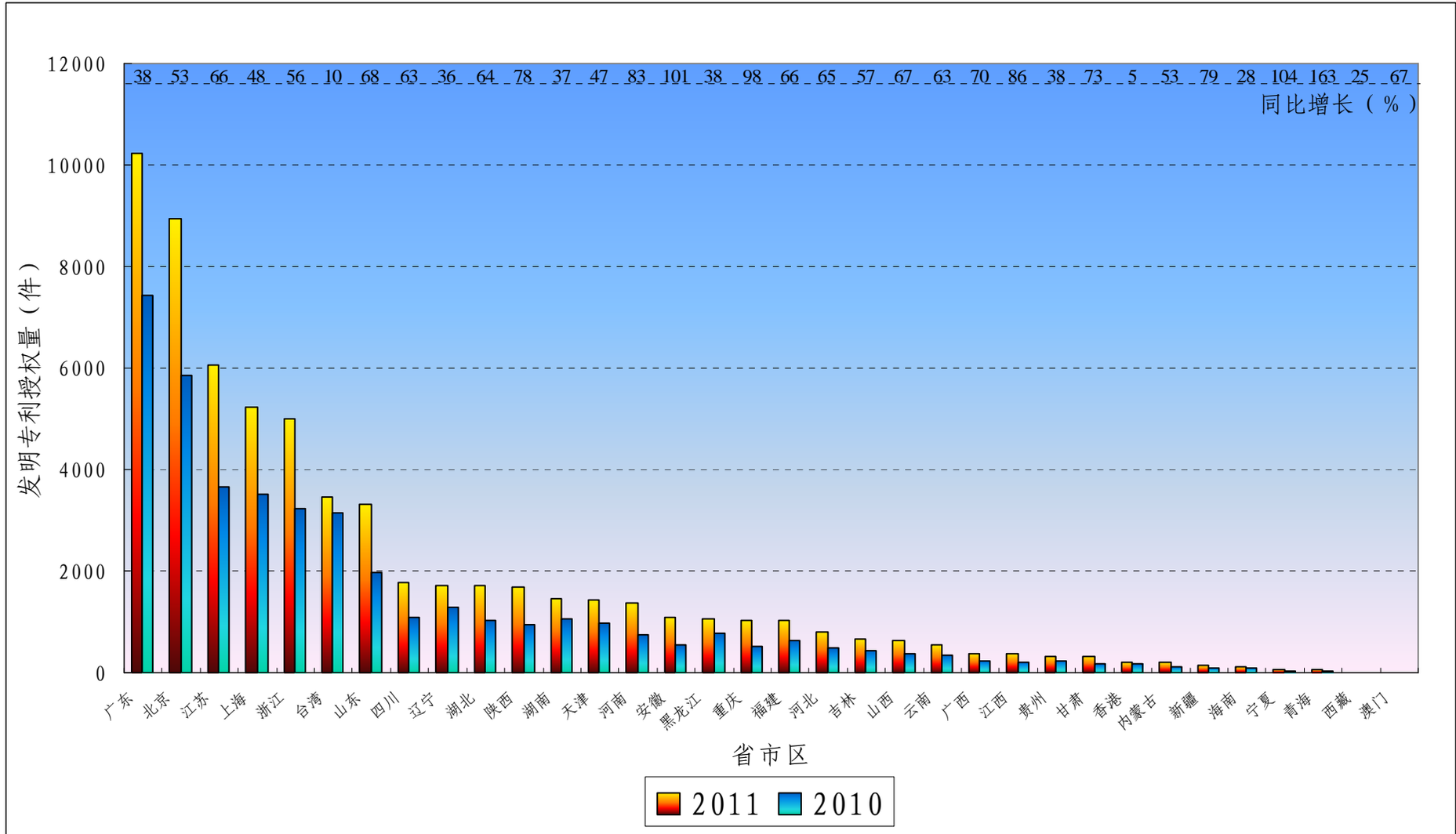


表5 2011年国内发明专利授权状况表

2011年7月

单位：件

地区	当月合计	当年累计	同比增长	总累计	地区	当月合计	当年累计	同比增长	总累计
广东	1199	10237	37.6%	55415	香港	36	194	5.4%	2012
北京	1465	8935	52.6%	60448	内蒙古	31	188	52.8%	1588
江苏	1009	6067	65.8%	30802	新疆	24	150	78.6%	1314
上海	740	5227	48.2%	34938	海南	27	123	28.1%	703
浙江	792	5011	55.7%	26769	宁夏	16	57	103.6%	555
台湾	455	3459	9.9%	34636	青海	7	50	163.2%	359
山东	461	3304	67.7%	19035	西藏	3	10	25.0%	79
四川	241	1769	62.9%	11290	澳门	0	5	66.7%	22
辽宁	274	1726	35.6%	15064	深圳	691	6650	24.5%	35505
湖北	310	1703	63.8%	11295	杭州	378	2388	40.8%	13455
陕西	230	1696	78.3%	9412	南京	343	1980	54.3%	11120
湖南	211	1447	37.0%	10150	广州	268	1807	72.1%	10008
天津	234	1430	47.4%	11537	西安	201	1471	78.5%	7324
河南	237	1365	83.5%	7619	武汉	257	1406	56.9%	9043
安徽	131	1099	100.9%	5133	成都	180	1300	57.2%	7082
黑龙江	151	1057	37.8%	7698	宁波	153	933	57.3%	4260
重庆	136	1037	97.5%	4882	济南	145	921	42.6%	4627
福建	170	1034	65.7%	5301	哈尔滨	130	893	32.9%	5513
河北	122	786	64.8%	6074	沈阳	128	713	31.1%	5931
吉林	101	659	57.3%	5700	青岛	83	627	68.1%	3660
山西	108	637	67.2%	4799	大连	82	603	44.3%	4469
云南	77	541	63.0%	4196	长春	75	483	46.8%	3468
广西	50	366	70.2%	2477	厦门	41	301	23.9%	1745
江西	48	358	86.5%	2503	新疆生产建设兵团	3	16	100.0%	53
贵州	37	314	38.3%	2480	合计	9178	62355	50.7%	398489
甘肃	45	314	72.5%	2204					

注：宁波、长春、南京、杭州、济南、成都、厦门、深圳8城市自1999年起单列统计，各城市统计数量已经计算在所属省内。
新疆生产建设兵团自2008年起单列统计，其统计数量已经计算在新疆内。

图6 2011年主要国家及地区发明专利授权状况

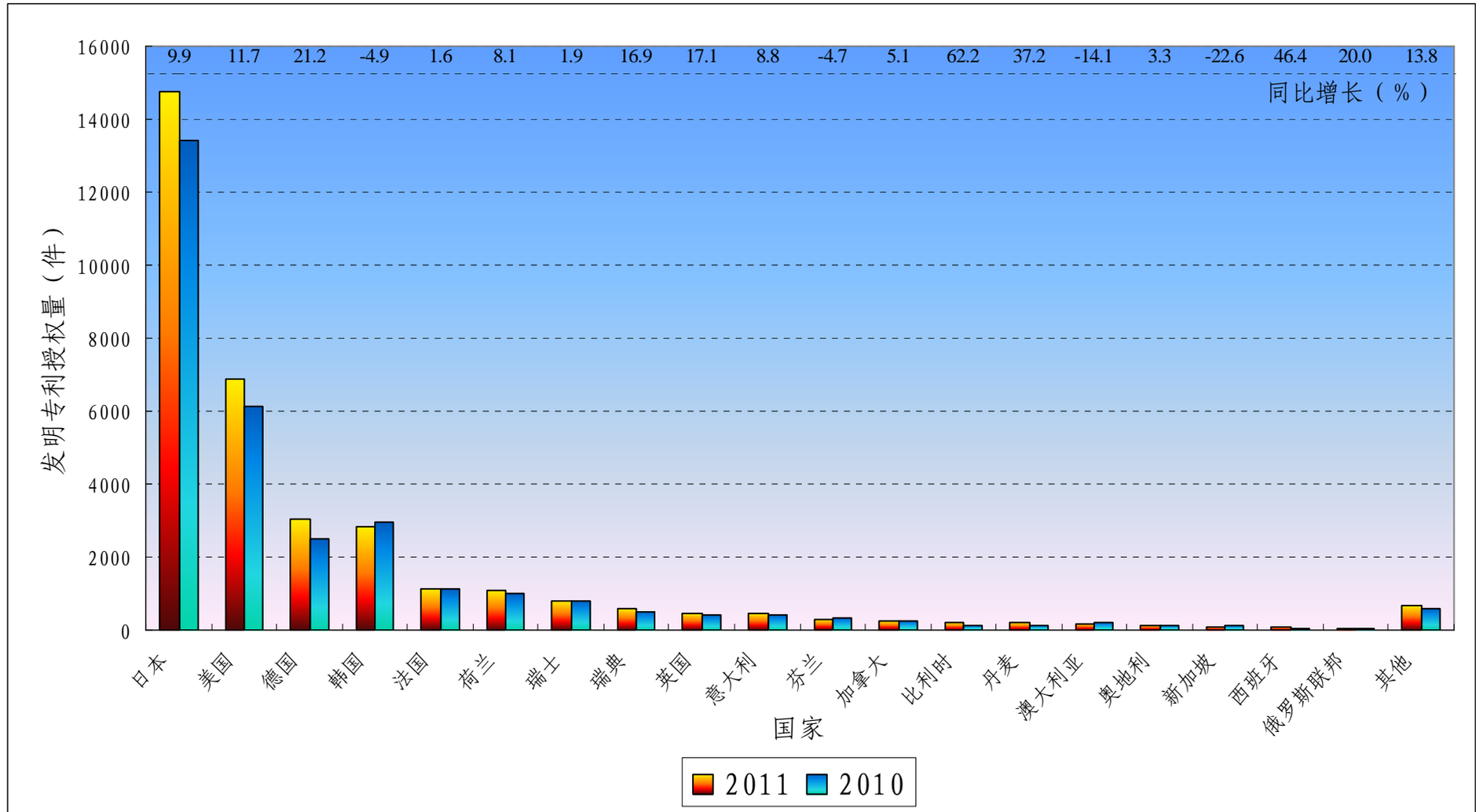


表6 2011年主要国家及地区发明专利授权状况表

2011年7月

单位：件

国家及地区	当月合计	当年累计	同比增长	总累计
合计	4577	34098	9.3%	419717
日本	1946	14761	9.9%	176468
美国	917	6862	11.7%	84930
德国	433	3044	21.2%	36755
韩国	365	2822	-4.9%	34761
法国	167	1140	1.6%	15739
荷兰	126	1073	8.1%	13926
瑞士	109	795	1.9%	11006
瑞典	87	566	16.9%	7393
英国	61	466	17.1%	7579
意大利	67	458	8.8%	5523
芬兰	35	307	-4.7%	4527
加拿大	50	266	5.1%	3130
比利时	29	193	62.2%	1832
丹麦	27	188	37.2%	2202
澳大利亚	16	164	-14.1%	2769
奥地利	18	127	3.3%	1822
新加坡	18	103	-22.6%	744
西班牙	11	82	46.4%	795
俄罗斯联邦	6	30	20.0%	492
其他	89	651	13.8%	7324

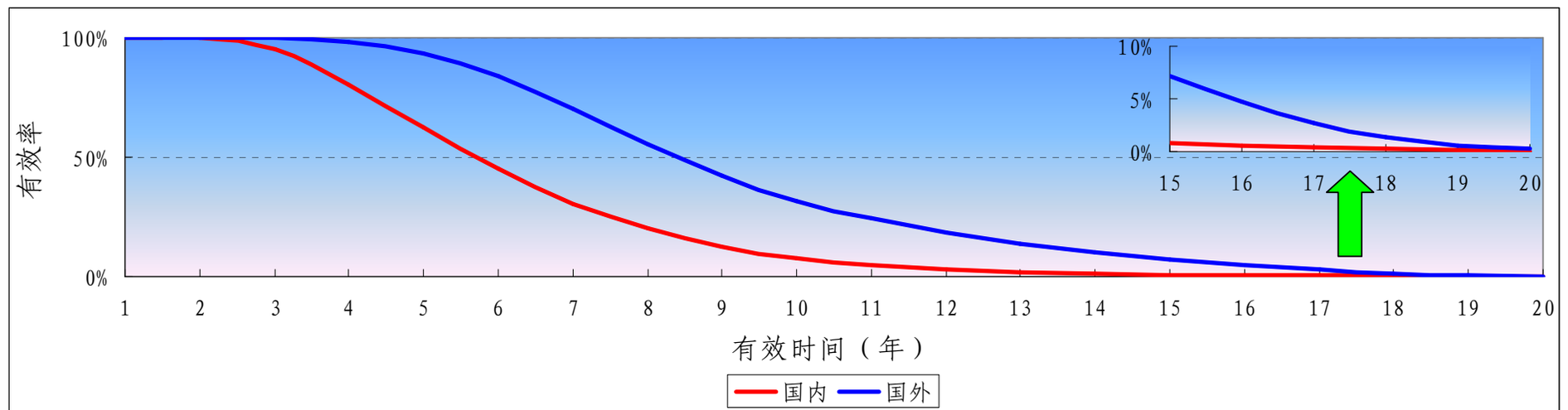
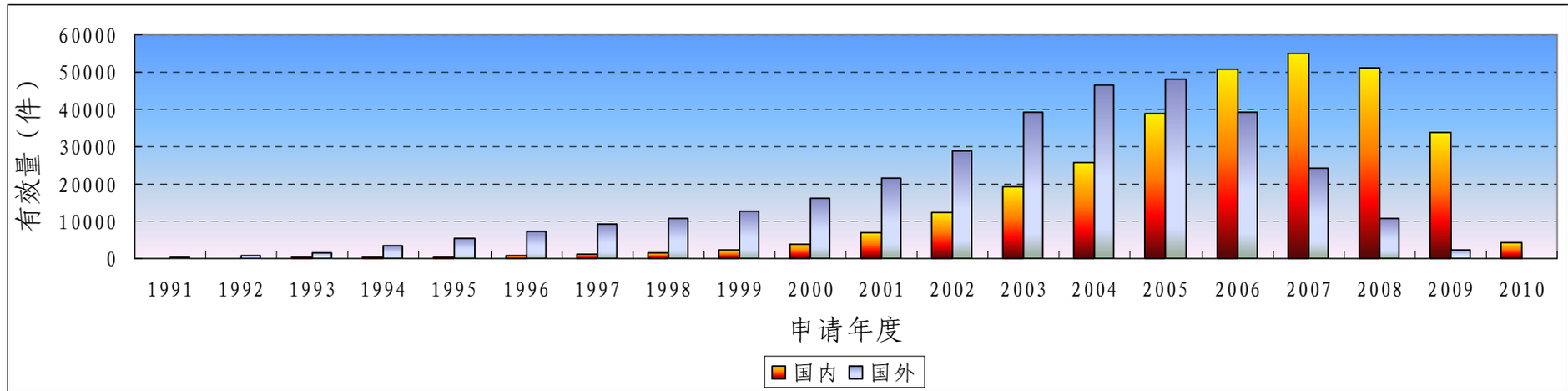
比较表2 2011年与2010年国内外三种专利授权同期比较表

2011年07月

单位：件

		当年累计	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
合计	2010年	477779	44013	38236	65894	139041	39082	32988	118525	62384	55582	74045	73989	71046
	2011年	531960	68426	56996	80496	90197	67231	81228	87386					
	增长率	11%	55%	49%	22%	-35%	72%	146%	-26%					
国内	2010年	434302	40367	36003	56620	127102	33430	30646	110134	54262	50659	66880	68818	65699
	2011年	487953	63596	51276	74591	82181	60766	74381	81162					
	增长率	12%	58%	42%	32%	-35%	82%	143%	-26%					
国外	2010年	43477	3646	2233	9274	11939	5652	2342	8391	8122	4923	7165	5171	5347
	2011年	44007	4830	5720	5905	8016	6465	6847	6224					
	增长率	1%	32%	156%	-36%	-33%	14%	192%	-26%					
发明	2010年	72556	5053	2997	14896	18540	9856	5071	16143	16081	9887	14140	11520	10926
	2011年	96453	9553	11053	16645	16568	12969	15910	13755					
	增长率	33%	89%	269%	12%	-11%	32%	214%	-15%					
实用新型	2010年	187294	19960	17664	14788	58752	14335	12966	48829	26792	27931	34520	34317	33618
	2011年	230622	32123	22954	32917	38716	24718	34224	44970					
	增长率	23%	61%	30%	123%	-34%	72%	164%	-8%					
外观设计	2010年	217929	19000	17575	36210	61749	14891	14951	53553	19511	17764	25385	28152	26502
	2011年	204885	26750	22989	30934	34913	29544	31094	28661					
	增长率	-6%	41%	31%	-15%	-43%	98%	108%	-46%					

图7 国内外有效发明专利状况



注：有效率即维持时间在相应年限以上（含相应年限）的有效发明专利量占有效发明专利总量的比例。

表7 国内外有效发明专利状况总累计表

2011年7月

单位：件

按国内外 分组	合计		职务发明				非职务发明
	有效量	构成	大专院校	企业	科研机构	事业单位	个人
合计	636723	100.0%	65752	477526	28535	3379	61531
国内	309172	48.6%	64357	160787	27130	2048	54850
国外	327551	51.4%	1395	316739	1405	1331	6681

图8 国内有效发明专利状况

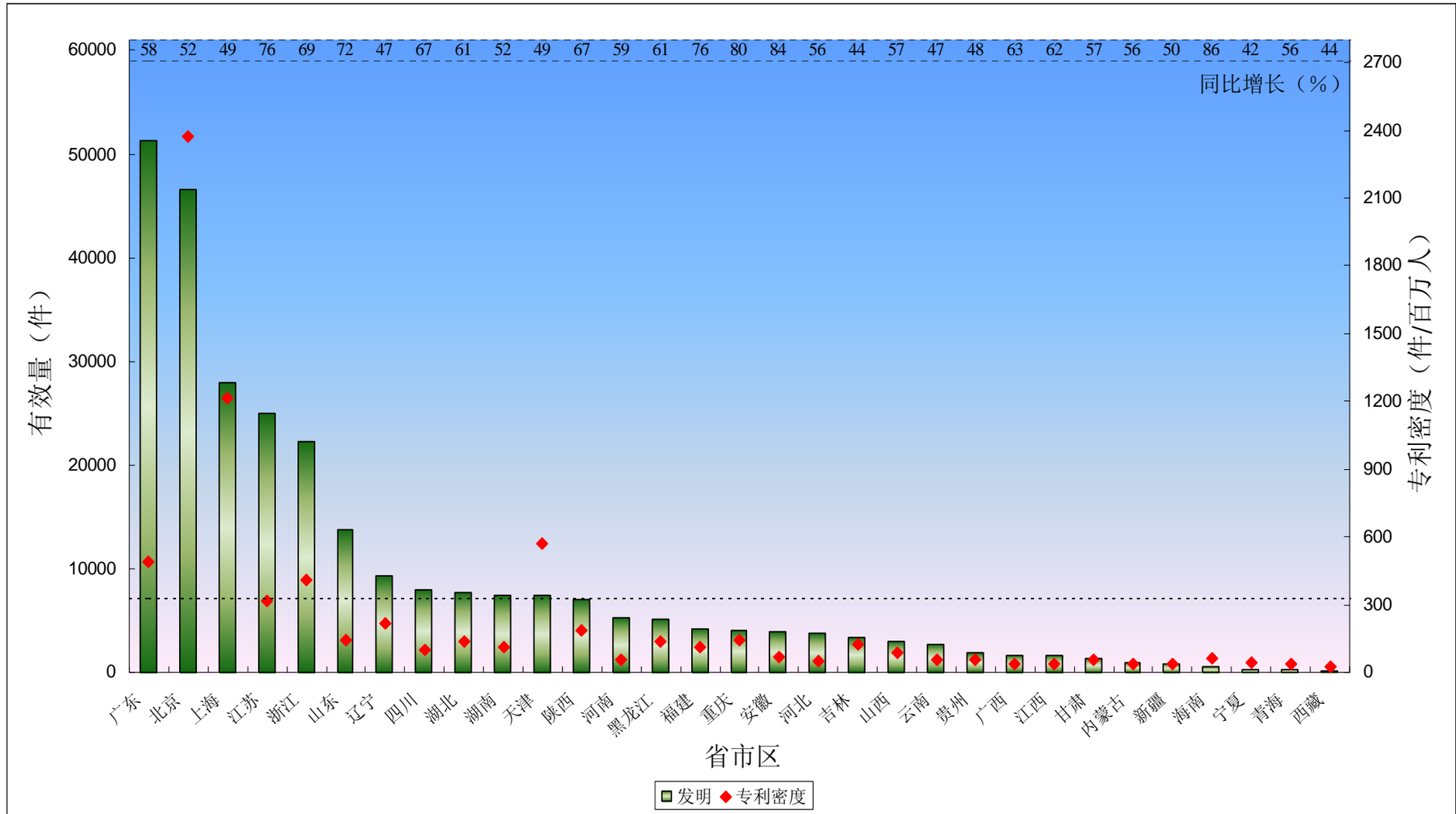


表8 国内有效发明专利状况表

2011年7月

单位：件

地区	总人口 (百万人)	有效量	同比 增长	专利密度 (件/百万人)	地区	总人口 (百万人)	有效量	同比 增长	专利密度 (件/百万人)
合计	1339.7	278273	58.9%	207.7	内蒙古	24.7	976	55.9%	39.5
广东	104.3	51270	57.5%	491.5	新疆	21.8	777	50.3%	35.6
北京	19.6	46546	51.5%	2373.3	海南	8.7	544	85.7%	62.7
上海	23.0	27946	48.8%	1214.0	宁夏	6.3	290	42.2%	46.0
江苏	78.7	24959	75.7%	317.3	青海	5.6	203	56.2%	36.1
浙江	54.4	22231	68.7%	408.5	西藏	3.0	69	43.8%	23.0
山东	95.8	13709	72.3%	143.1	台湾	—	29238	28.4%	—
辽宁	43.7	9361	46.8%	214.0	香港	—	1644	25.2%	—
四川	80.4	8003	66.6%	99.5	澳门	—	17	142.9%	—
湖北	57.2	7666	61.2%	133.9	深圳	—	35559	55.5%	—
湖南	65.7	7466	52.0%	113.7	杭州	—	11470	61.0%	—
天津	12.9	7366	49.1%	569.3	南京	—	8945	63.9%	—
陕西	37.3	6980	66.6%	187.0	广州	—	7962	59.0%	—
河南	94.8	5272	59.0%	55.6	武汉	—	6461	60.6%	—
黑龙江	38.3	5133	60.9%	134.0	西安	—	5978	70.3%	—
福建	36.9	4200	76.4%	113.8	成都	—	5848	65.9%	—
重庆	28.8	4033	79.6%	139.8	哈尔滨	—	4078	71.5%	—
安徽	59.5	3945	84.1%	66.3	宁波	—	3949	78.0%	—
河北	71.9	3755	55.9%	52.3	济南	—	3783	76.3%	—
吉林	27.5	3396	43.8%	123.7	沈阳	—	3769	50.0%	—
山西	35.7	2993	56.8%	83.8	大连	—	3133	47.6%	—
云南	46.0	2701	47.2%	58.8	青岛	—	2761	65.7%	—
贵州	34.7	1870	47.8%	53.8	长春	—	2432	46.2%	—
广西	46.0	1633	63.5%	35.5	厦门	—	1575	60.1%	—
江西	44.6	1604	61.5%	36.0	新疆生产建设兵团	—	63	65.8%	—
甘肃	25.6	1376	56.5%	53.8					

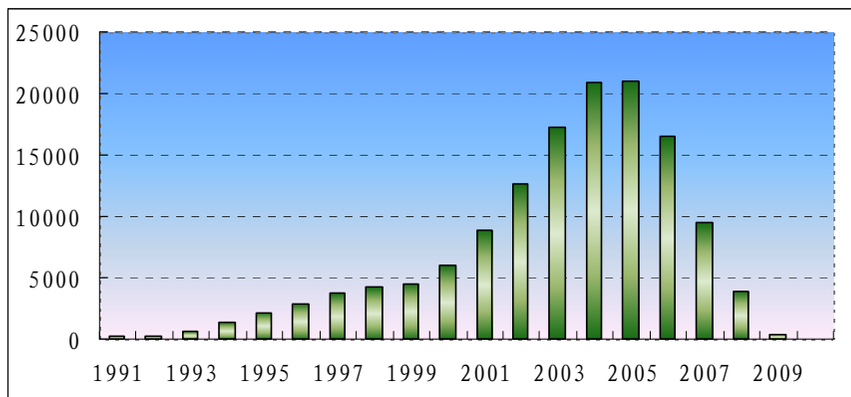
注：1. 全国及分省区市总人口数据由国家统计局于2011年4月29日发布的《2010年第六次全国人口普查主要数据公报（第2号）》提供。

2. 宁波、长春、南京、杭州、济南、成都、厦门、深圳8城市自1999年起单列统计，各城市统计数量已经计算在所属省内。

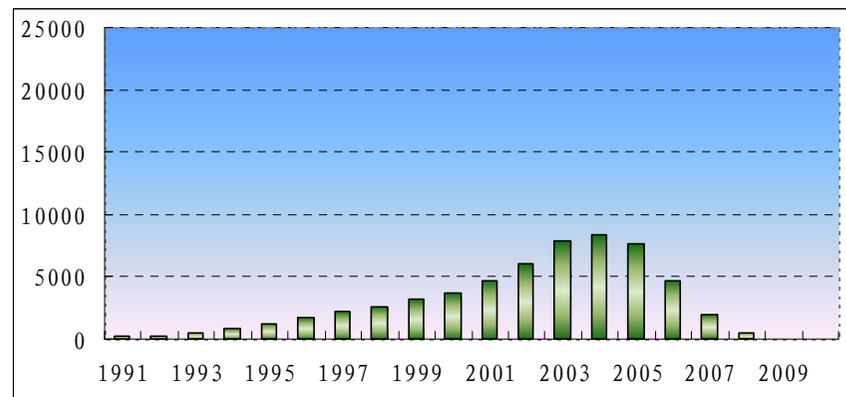
新疆生产建设兵团自2008年起单列统计，其统计数量已经计算在新疆内。

图9 国外主要国家有效发明专利年代分布

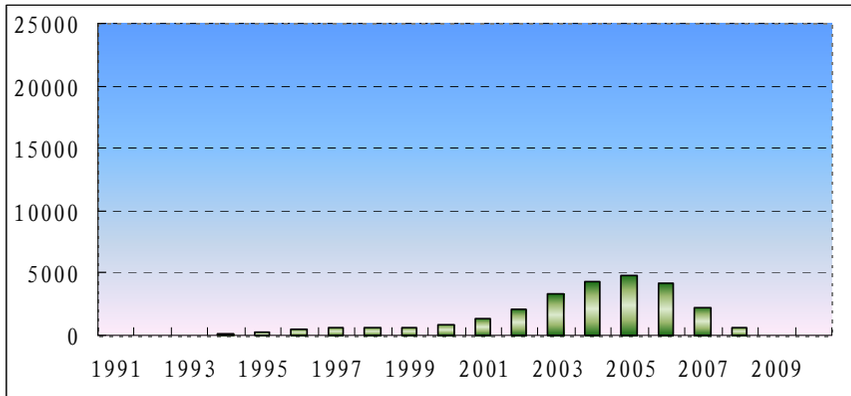
日本



美国



韩国



德国

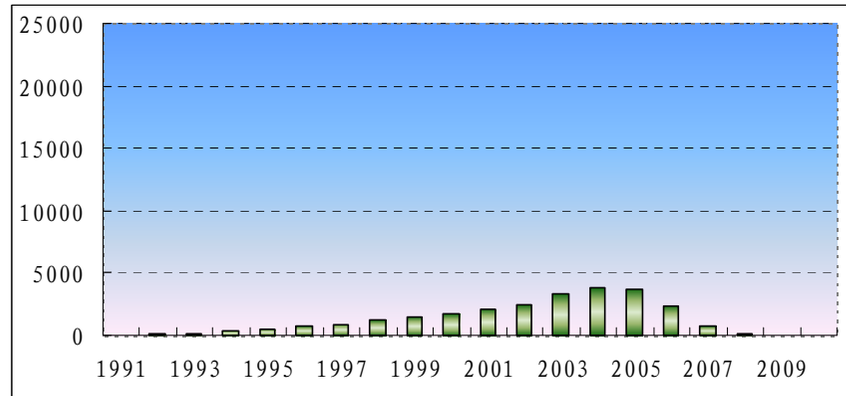


表9 主要国家及地区有效发明专利状况

国家及地区	2011年7月	
	有效量	单位：件 同比增长
总计	327551	21.4%
日本	145264	21.0%
美国	62411	23.2%
韩国	28062	20.8%
德国	27551	22.7%
法国	11628	19.7%
荷兰	9816	18.9%
瑞士	8226	18.5%
瑞典	5870	18.5%
英国	5028	18.2%
意大利	3932	22.6%
芬兰	3695	16.5%
加拿大	2361	24.7%
澳大利亚	1886	16.4%
丹麦	1737	22.0%
奥地利	1382	17.8%
比利时	1371	30.7%
新加坡	901	33.5%
西班牙	549	27.1%
俄罗斯联邦	250	23.2%
其他	5631	25.1%

图10 2011年发明专利申请、授权、有效按IPC分类统计

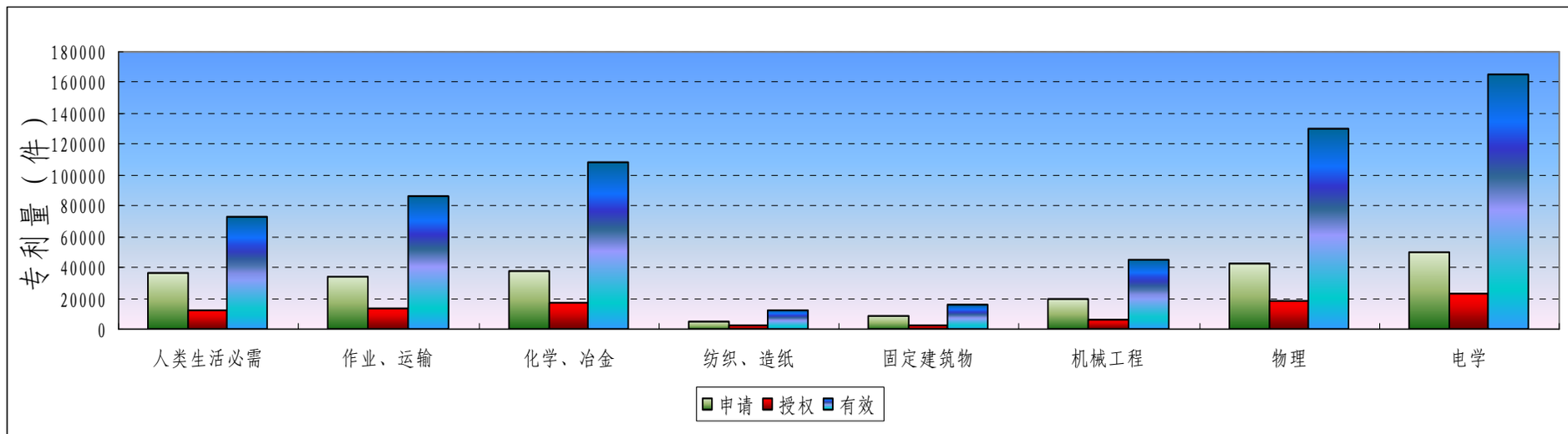


表10 2011年发明专利申请、授权、有效按IPC分类统计表

2011年1月—2011年7月

单位：件

	A-H部 合计		A部 人类生活必需		B部 作业、运输		C部 化学、冶金		D部 纺织、造纸		E部 固定建筑物		F部 机械工程		G部 物理		H部 电学	
	数量	构成%	数量	构成%	数量	构成%	数量	构成%	数量	构成%	数量	构成%	数量	构成%	数量	构成%	数量	构成%
申请	232230	100%	36398	15.7%	34409	14.8%	37297	16.1%	4285	1.8%	7907	3.4%	19888	8.6%	42543	18.3%	49503	21.3%
授权	96453	100%	12372	12.8%	13142	13.6%	17286	17.9%	2432	2.5%	3032	3.1%	6544	6.8%	18342	19.0%	23303	24.2%
有效	636723	100%	73082	11.5%	86433	13.6%	108487	17.0%	12196	1.9%	15869	2.5%	45110	7.1%	130281	20.5%	165265	26.0%

图11 集成电路布图设计登记状况

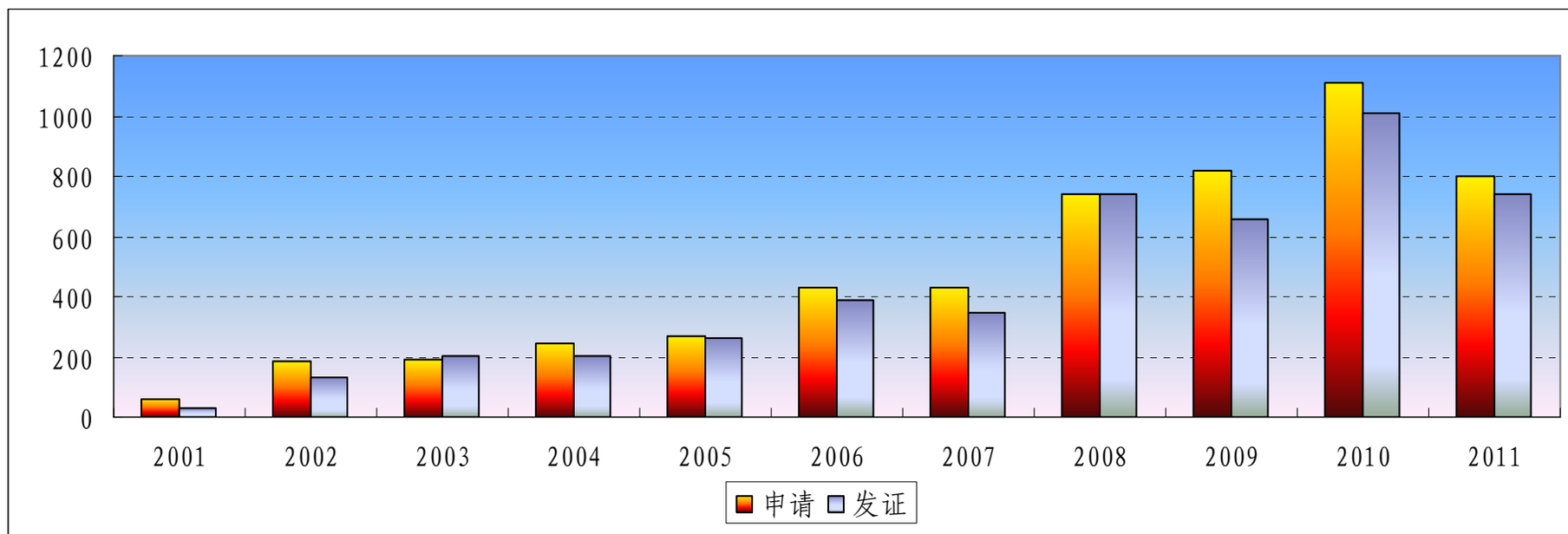


表11 集成电路布图设计登记状况表

2001年10月-2011年7月 单位：件

	总累计	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
申请	5274	62	183	193	244	268	430	428	743	817	1108	798
发证	4708	32	130	204	205	262	386	345	738	655	1009	742

图12 专利公布和公告工作统计

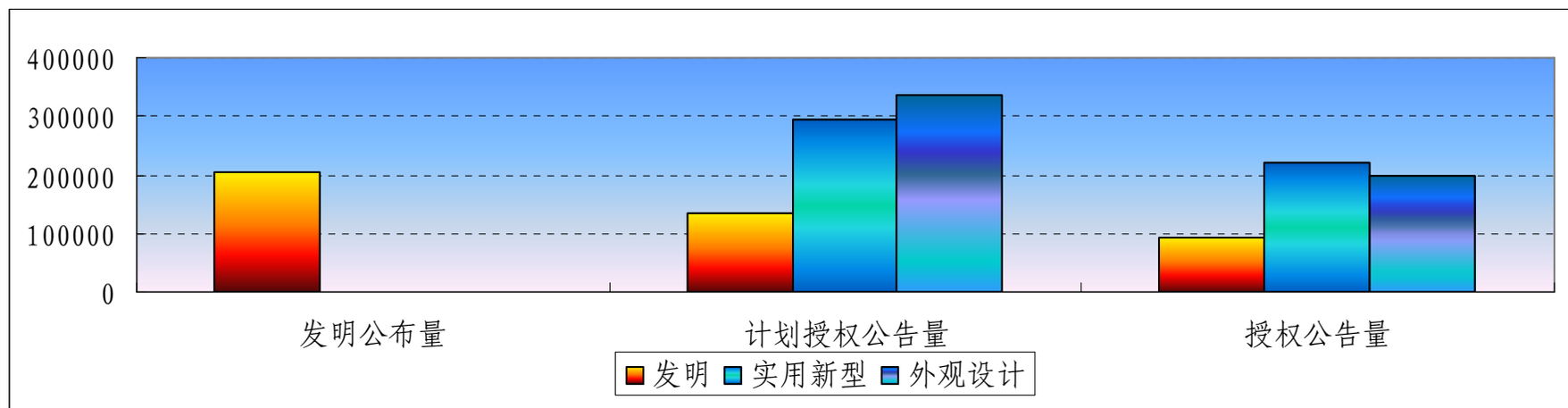


表12 专利公布和公告工作统计表

2011年1月 — 2011年7月

单位：件

项目	合计	发明	实用新型	外观设计
发明公布量	204963	204963	—	—
计划授权公告量	764600	134500	295600	334500
授权公告量	512959	93068	220268	199623
公布公告工作	授权公告完成率%	67%	75%	60%
	公报总期数	90	30	30
	公报总册数	8794	3110	2134
	说明书总份数	1547739	707957	440536

图13 国际申请业务各年进展图

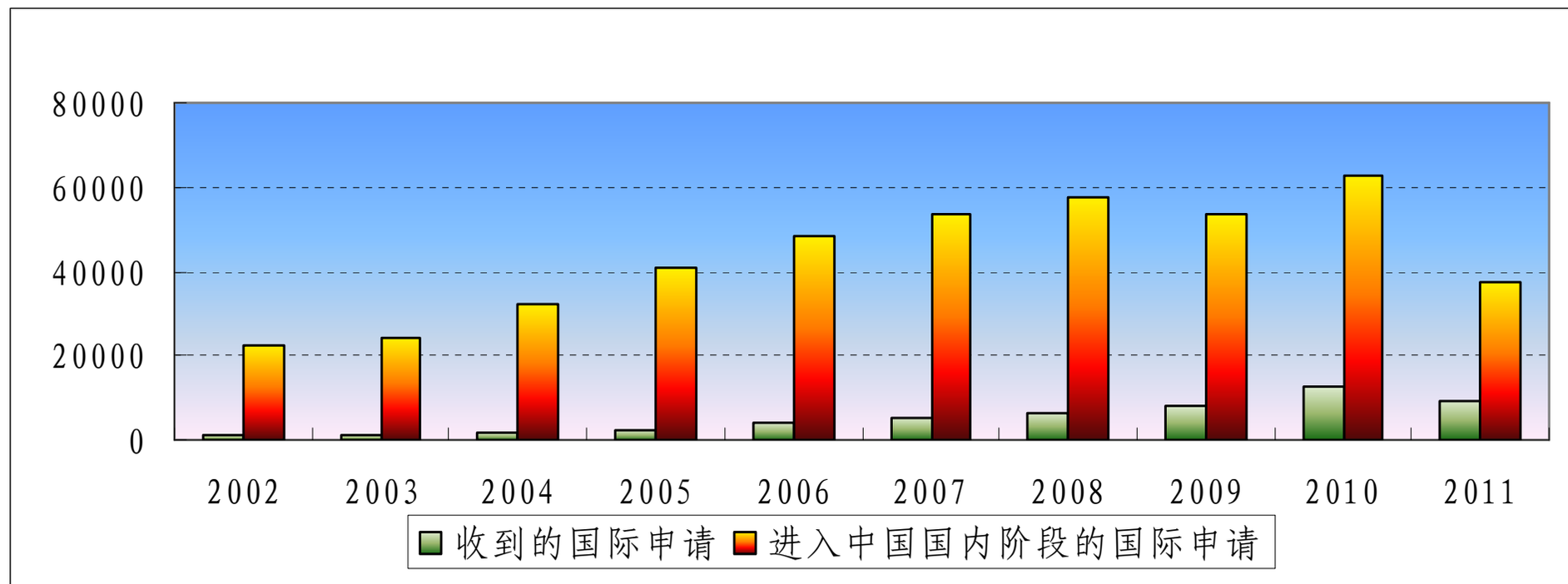


表13 国际申请业务累计进展分表

项目	2011年1月—2011年7月		单位：件
	当月数量	当年累计	同比增长
收到国际申请	1265	9089	34.0%
进入中国国内阶段的国际发明专利申请	5340	37495	16.3%
进入中国国内阶段的国际实用新型专利申请	31	146	2.1%

图14 2011年国内PCT国际专利受理状况

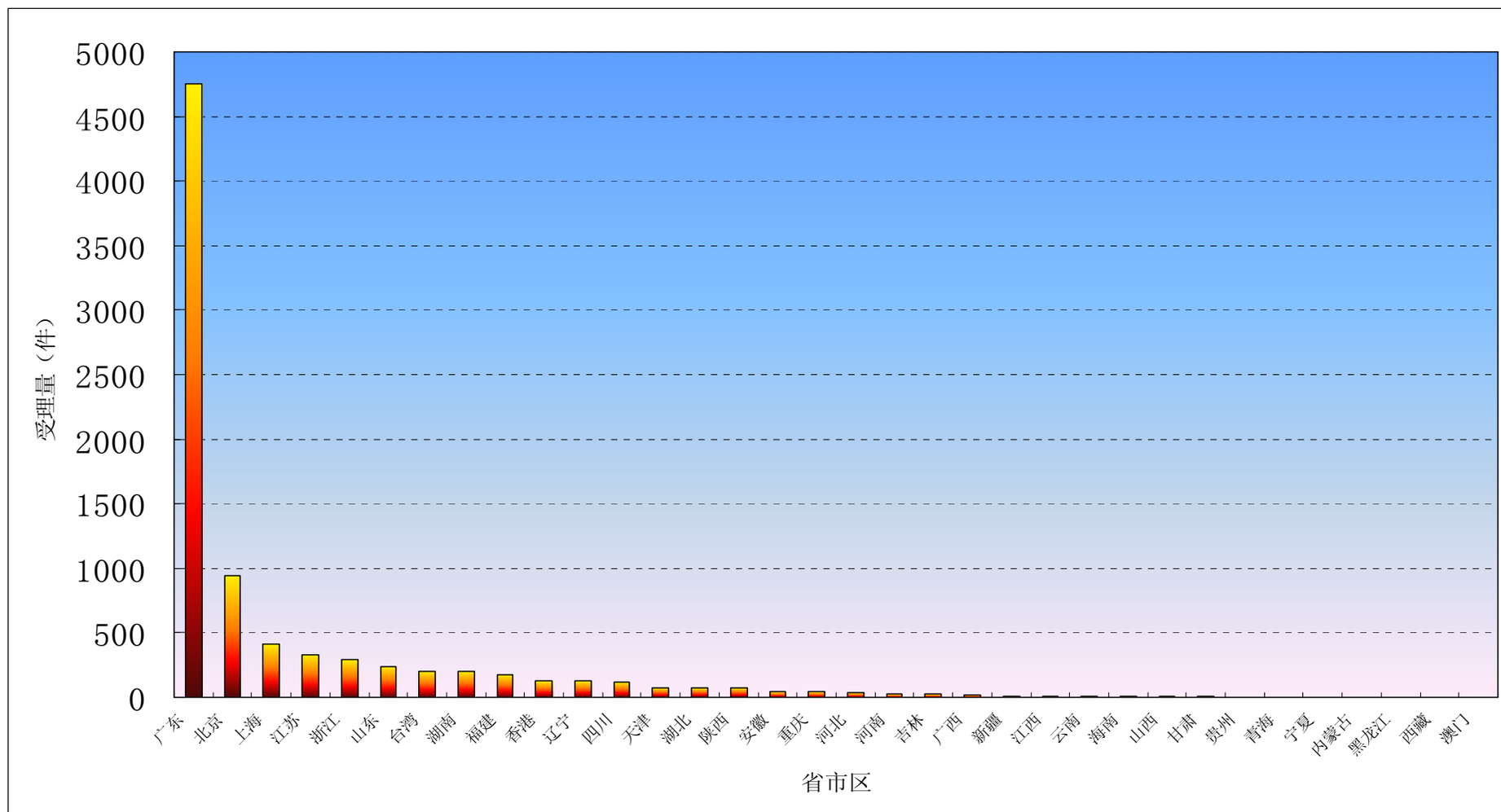


表14 2011年PCT国际专利受理状况表

2011年7月

单位：件

地区	当月合计	当年累计	地区	当月合计	当年累计
广东	604	4757	山西	0	9
北京	102	939	甘肃	2	9
上海	54	414	内蒙古	0	3
江苏	64	330	贵州	0	3
浙江	48	296	青海	0	1
山东	29	240	宁夏	0	1
台湾	20	202	西藏	0	0
湖南	32	199	澳门	0	0
福建	29	170	深圳	542	4270
香港	14	126	广州	19	130
辽宁	34	124	杭州	11	100
四川	30	123	成都	26	94
天津	17	76	青岛	15	90
湖北	17	72	厦门	13	80
陕西	15	69	南京	12	78
安徽	10	44	西安	15	65
重庆	8	44	大连	10	64
河北	2	38	武汉	13	59
河南	6	31	宁波	15	44
吉林	11	25	济南	5	43
广西	6	22	沈阳	5	35
黑龙江	2	19	长春	10	21
新疆	1	13	哈尔滨	2	13
江西	4	11	新疆生产建设兵团	0	0
云南	1	11	国内合计	1165	8431
海南	3	10	国外合计	100	658

注：宁波、长春、南京、杭州、济南、成都、厦门、深圳8城市自1999年起单列统计，各城市统计数量已经计算在所属省内。
新疆生产建设兵团自2008年起单列统计，其统计数量已经计算在新疆内。

图15 2011年全国各地区专利受理结构

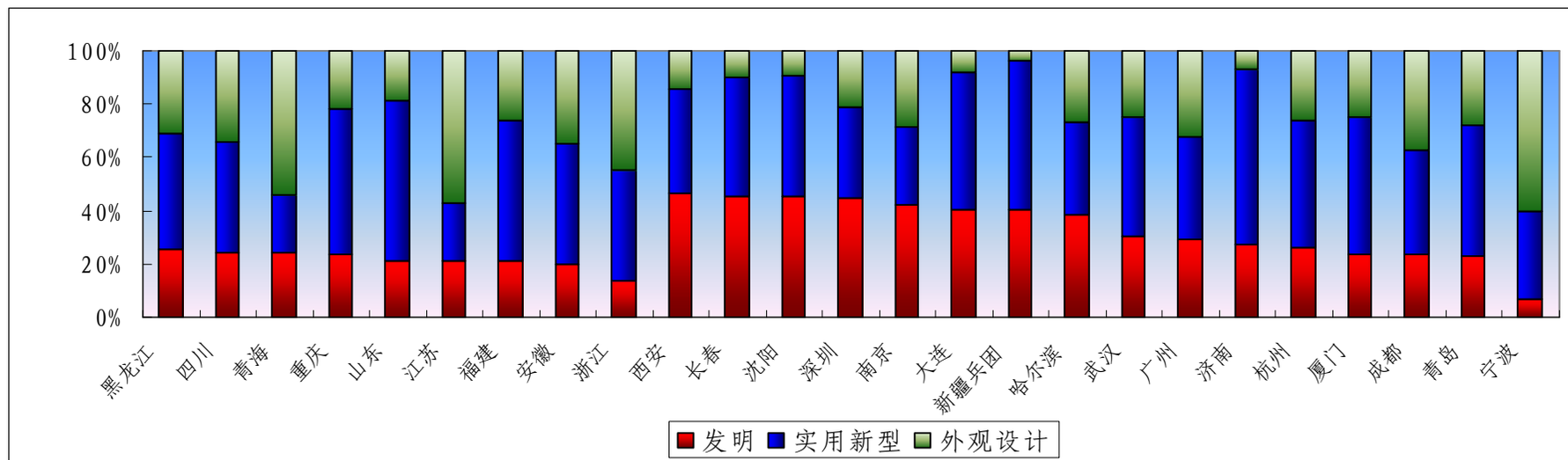
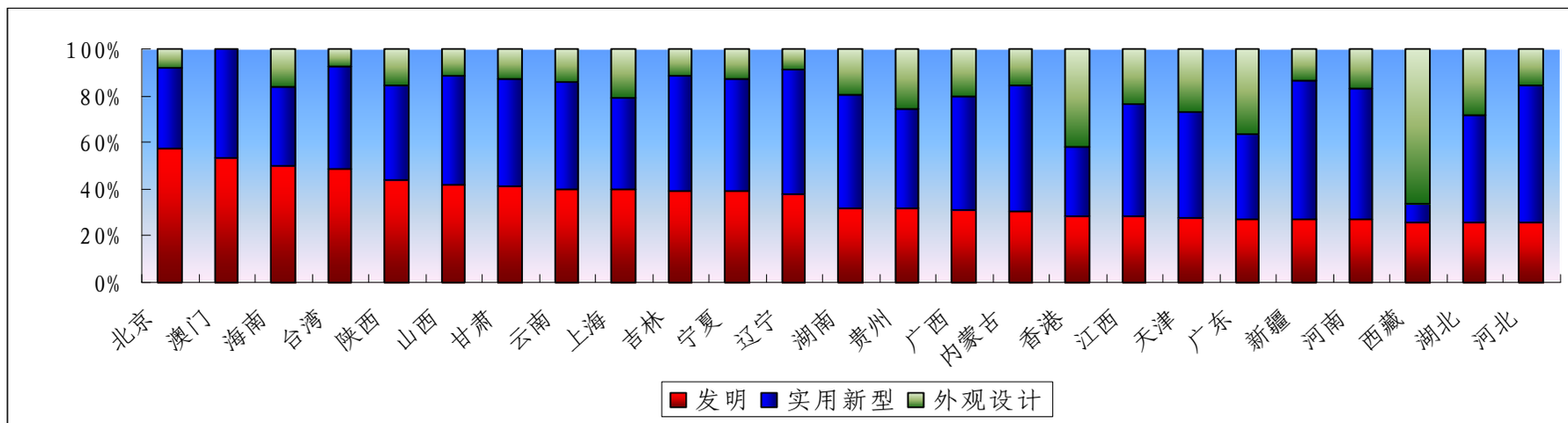


表15 2011年全国各地区专利受理结构表

单位：件

地区	发明	实用新型	外观设计	地区	发明	实用新型	外观设计
北京	57.6%	34.6%	7.8%	黑龙江	25.4%	43.9%	30.8%
澳门	53.3%	46.7%	0.0%	四川	24.2%	41.4%	34.4%
海南	49.9%	33.6%	16.5%	青海	24.2%	22.0%	53.8%
台湾	48.9%	43.3%	7.8%	重庆	23.8%	54.5%	21.6%
陕西	44.1%	40.5%	15.4%	山东	21.3%	60.2%	18.5%
山西	41.9%	46.4%	11.6%	江苏	20.9%	22.1%	57.0%
甘肃	41.0%	46.3%	12.7%	福建	20.8%	52.8%	26.4%
云南	40.2%	45.7%	14.1%	安徽	20.1%	45.4%	34.5%
上海	40.0%	38.9%	21.1%	浙江	13.4%	41.9%	44.6%
吉林	39.2%	49.3%	11.5%	西安	46.7%	38.8%	14.6%
宁夏	39.0%	48.4%	12.6%	长春	45.3%	45.1%	9.7%
辽宁	37.8%	53.6%	8.6%	沈阳	45.1%	45.4%	9.5%
湖南	32.0%	48.1%	19.8%	深圳	44.5%	34.3%	21.2%
贵州	31.6%	42.5%	25.9%	南京	42.5%	28.7%	28.8%
广西	31.2%	48.5%	20.3%	大连	40.5%	51.3%	8.2%
内蒙古	30.2%	54.6%	15.2%	新疆兵团	40.1%	56.1%	3.7%
香港	28.6%	29.7%	41.6%	哈尔滨	38.3%	35.3%	26.5%
江西	28.1%	48.1%	23.7%	武汉	30.2%	45.2%	24.7%
天津	27.5%	45.2%	27.3%	广州	29.3%	38.2%	32.5%
广东	27.3%	36.3%	36.4%	济南	27.2%	66.1%	6.7%
新疆	26.7%	59.9%	13.4%	杭州	25.9%	48.1%	26.0%
河南	26.7%	56.3%	17.0%	厦门	23.8%	51.1%	25.2%
西藏	26.0%	7.9%	66.1%	成都	23.4%	39.4%	37.2%
湖北	25.9%	45.7%	28.4%	青岛	22.8%	49.3%	27.9%
河北	25.7%	58.7%	15.6%	宁波	7.0%	32.9%	60.2%

注：宁波、长春、南京、杭州、济南、成都、厦门、深圳8城市自1999年起单列统计，各城市统计数量已经计算在所属省内。新疆生产建设兵团自2008年起单列统计，其统计数量已经计算在新疆内。

表16 国内外实用新型、外观设计专利受理状况表

2011年7月

单位：件

按专利类型 分组		当月合计		当年累计			总累计	
		受理量	构成	受理量	构成	同比增长	受理量	构成
实用新型	小计	49657	100.0%	294228	100.0%	48.4%	2708552	100.0%
	职务	34272	69.0%	188663	64.1%	64.4%	1157711	42.7%
	非职务	15385	31.0%	105565	35.9%	26.5%	1550841	57.3%
	国内	49310	100/99.3	292136	100/99.3	48.5%	2689659	100/99.3
	国外	347	100/0.7	2092	100/0.7	45.6%	18893	100/0.7
外观设计	小计	52513	100.0%	265639	100.0%	55.4%	2563877	100.0%
	职务	27913	53.2%	129828	48.9%	64.7%	1140970	44.5%
	非职务	24600	46.8%	135811	51.1%	47.4%	1422907	55.5%
	国内	51235	100/97.6	257550	100/97.0	56.9%	2430839	100/94.8
	国外	1278	100/2.4	8089	100/3.0	19.5%	133038	100/5.2

表17 国内外实用新型、外观设计专利授权状况表

2011年7月

单位：件

按专利类型 分组		当月合计		当年累计			总累计	
		授权量	构成	授权量	构成	同比增长	授权量	构成
	小计	44970	100.0%	230622	100.0%	23.1%	1943728	100.0%
实用新型	职务	29306	65.2%	153040	66.4%	35.5%	892534	45.9%
	非职务	15664	34.8%	77582	33.6%	4.4%	1051194	54.1%
	国内	44666	100/99.3	228923	100/99.3	23.0%	1928388	100/99.2
	国外	304	100/0.7	1699	100/0.7	39.4%	15340	100/0.8
	小计	28661	100.0%	204885	100.0%	-6.0%	1667385	100.0%
外观设计	职务	14796	51.6%	111587	54.5%	7.9%	799677	48.0%
	非职务	13865	48.4%	93298	45.5%	-18.5%	867708	52.0%
	国内	27318	100/95.3	196675	100/96.0	-4.9%	1545548	100/92.7
	国外	1343	100/4.7	8210	100/4.0	-25.8%	121837	100/7.3

表18 国内外实用新型、外观设计专利有效状况表

2011年7月

单位：件

按国内外 分组		实用新型			外观设计		
		有效量	构成	同比增长	有效量	构成	同比增长
合计	小计	1010964	100.0%	60.8%	889046	100.0%	54.4%
	职务	632830	62.6%	71.5%	468543	52.7%	59.2%
	非职务	378134	37.4%	45.6%	420503	47.3%	49.4%
国内	小计	1001219	100/99.0	61.1%	810533	100/91.2	58.8%
	职务	624425	62.4%	72.1%	392501	48.4%	70.2%
	非职务	376794	37.6%	45.7%	418032	51.6%	49.4%
国外	小计	9745	100/1.0	34.0%	78513	100/8.8	19.8%
	职务	8405	86.2%	34.5%	76042	96.9%	19.2%
	非职务	1340	13.8%	31.1%	2471	3.1%	38.7%

表19 2011年国内三种专利申请状况表

2011年1月-2011年4月

地区	发明		实用新型		外观设计		三种合计	
	申请量	无申请费视撤量	申请量	无申请费视撤量	申请量	无申请费视撤量	申请量	无申请费视撤量
合计	97290	7101	146140	6772	104022	5191	347452	19064
北京	12975	674	7511	344	1822	65	22308	1083
天津	2170	155	3084	121	2139	42	7393	318
河北	1222	91	2939	111	868	16	5029	218
山西	1030	95	1306	45	272	85	2608	225
内蒙古	357	17	526	35	153	6	1036	58
辽宁	2584	530	4838	207	780	99	8202	836
吉林	904	85	1033	126	275	13	2212	224
黑龙江	1380	102	2696	156	1952	19	6028	277
上海	8844	841	8273	357	4727	136	21844	1334
江苏	15349	1084	18136	586	32874	912	66359	2582
浙江	6539	487	21212	943	18719	1092	46470	2522
安徽	2156	212	4689	253	2784	295	9629	760
福建	1848	131	4817	171	2118	68	8783	370
江西	667	89	1224	81	610	34	2501	204
山东	5326	518	17755	783	4570	522	27651	1823
河南	2037	172	4148	273	1195	39	7380	484
湖北	2138	226	4120	221	2162	301	8420	748
湖南	2052	186	3138	234	1057	73	6247	493
广东	14529	540	18032	708	17439	968	50000	2216
广西	614	28	958	37	363	34	1935	99
重庆	1644	116	3280	286	1448	74	6372	476
四川	2349	186	4065	242	2973	84	9387	512
贵州	414	57	668	39	280	25	1362	121
云南	654	41	738	62	226	11	1618	114
西藏	20	6	5	3	5	0	30	9
陕西	2521	180	2078	63	843	99	5442	342
甘肃	425	145	450	153	147	27	1022	325
青海	73	2	67	1	27	1	167	4
宁夏	132	15	160	17	33	4	325	36
新疆	322	28	705	54	114	33	1141	115
海南	170	16	135	6	63	0	368	22
香港	277	10	268	20	446	9	991	39
澳门	4	1	1	1	0	0	5	2
台湾	3564	35	3085	33	538	5	7187	73

注：专利申请量为专利受理量减去无申请费视撤量。

表20 2011年国外三种专利申请状况表

2011年1月-2011年4月

地区	发明		实用新型		外观设计		三种合计	
	申请量	无申请费视撤量	申请量	无申请费视撤量	申请量	无申请费视撤量	申请量	无申请费视撤量
合计	36246	69	1172	16	4690	46	42108	131
奥地利	170	0	5	0	29	1	204	1
澳大利亚	225	3	13	2	56	0	294	5
比利时	195	0	7	0	15	0	217	0
加拿大	357	4	7	0	33	0	397	4
瑞士	910	0	37	2	171	1	1118	3
德国	3677	9	135	2	418	7	4230	18
丹麦	270	1	3	0	40	0	313	1
西班牙	126	0	7	0	42	0	175	0
芬兰	296	0	21	0	15	0	332	0
法国	1300	2	21	0	112	1	1433	3
英国	585	0	18	0	115	0	718	0
意大利	416	1	19	0	129	0	564	1
日本	13437	17	380	3	1632	28	15449	48
韩国	2455	9	77	1	615	3	3147	13
荷兰	999	1	12	0	99	0	1110	1
俄罗斯联邦	39	1	9	0	5	0	53	1
瑞典	510	0	17	0	29	1	556	1
新加坡	134	1	10	0	27	0	171	1
美国	9168	20	310	5	855	3	10333	28
其他	977	0	64	1	253	1	1294	2

注：专利申请量为专利受理量减去无申请费视撤量。