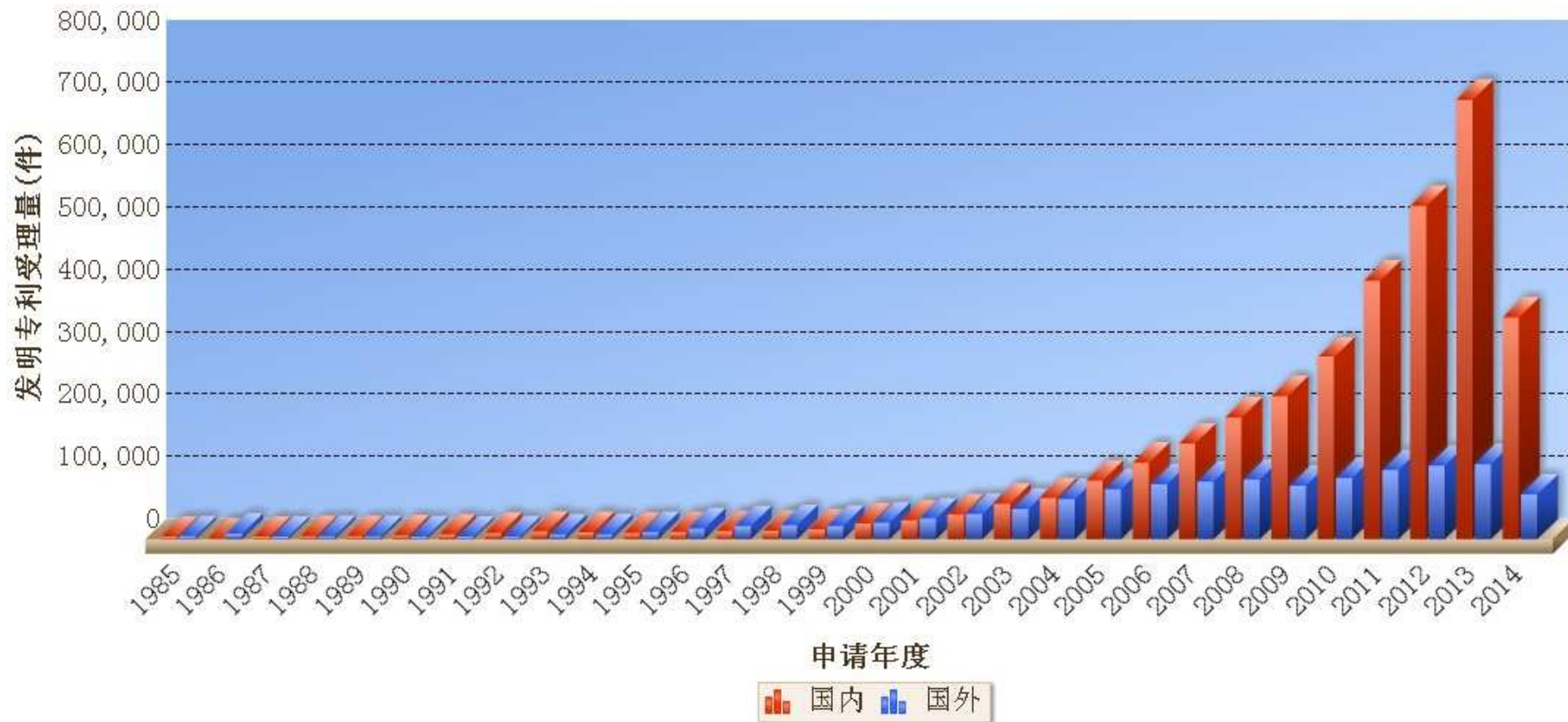


### 图1 国内外发明专利受理状况



### 表1 国内外发明专利受理状况表

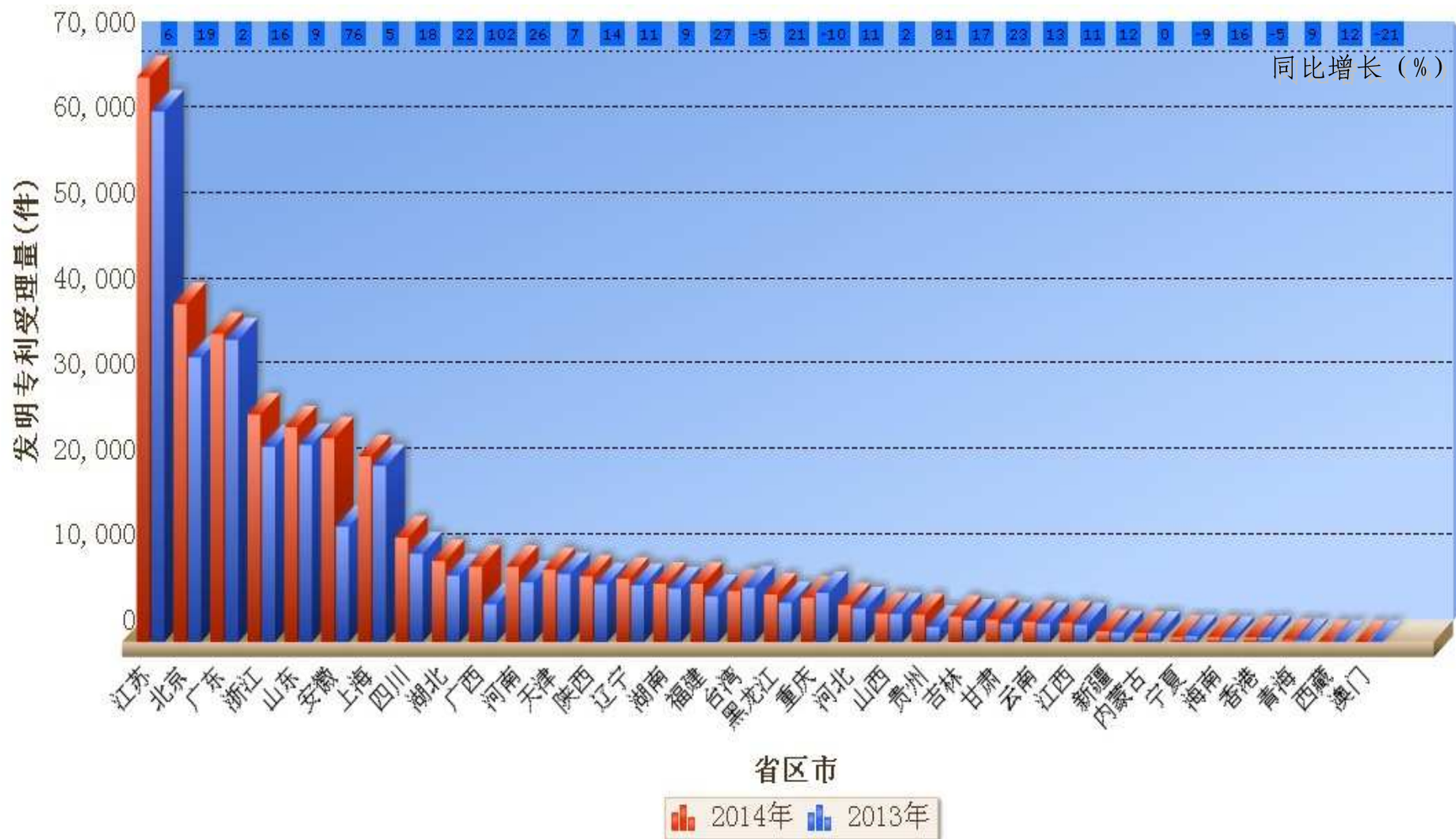
2014年7月

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	77611	100.0%	428318	100.0%	12.7%	4756137	100.0%
	职务	64213	82.7%	359334	83.9%	11.7%	3848365	80.9%
	非职务	13398	17.3%	68984	16.1%	18.0%	907772	19.1%
国内	小计	67293	100/86.7	356856	100/83.3	14.7%	3441064	100/72.3
	职务	54088	80.4%	289386	81.1%	13.9%	2573438	74.8%
	非职务	13205	19.6%	67470	18.9%	18.4%	867626	25.2%
国外	小计	10318	100/13.3	71462	100/16.7	3.5%	1315073	100/27.7
	职务	10125	98.1%	69948	97.9%	3.5%	1274927	96.9%
	非职务	193	1.9%	1514	2.1%	2.6%	40146	3.1%

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 2014年国内发明专利受理状况



## 表2 2014年国内发明专利受理状况表

2014年7月

单位：件

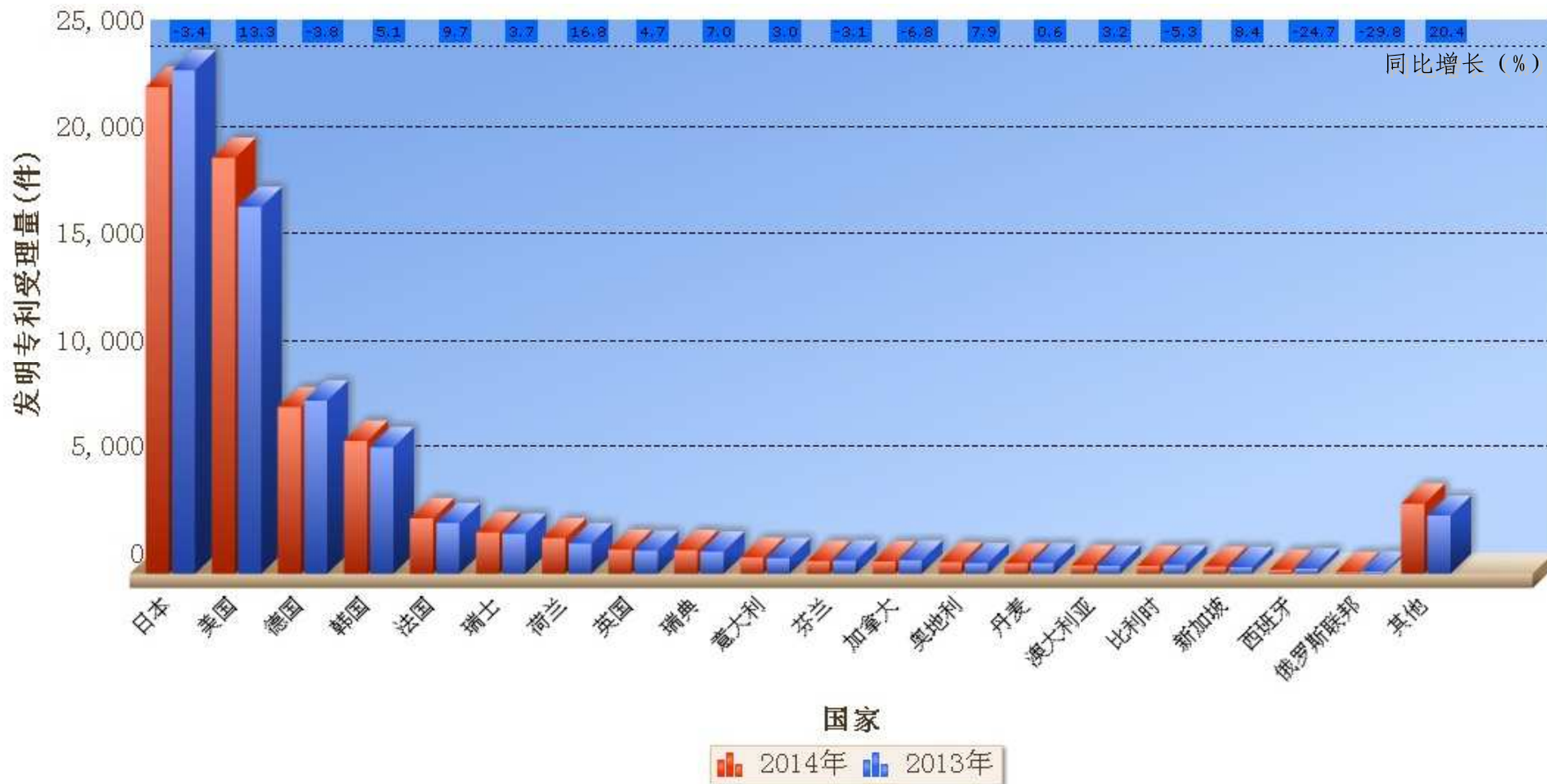
地区	当月合计	当年累计	同比增长	总累计	地区	当月合计	当年累计	同比增长	总累计
合计	67293	356856	14.7%	3441064	江西	405	2262	11.3%	23722
江苏	12494	65998	6.4%	557553	新疆	226	1256	12.1%	11830
北京	7103	39537	19.0%	388976	内蒙古	157	1046	0.5%	12173
广东	6517	36070	2.0%	407702	宁夏	94	602	-8.9%	5560
浙江	4781	26538	16.5%	212543	海南	60	572	16.3%	6203
山东	5061	25059	8.9%	242015	香港	78	536	-5.0%	9038
安徽	5195	23770	76.3%	110510	青海	51	255	9.4%	2662
上海	3539	21647	5.4%	264216	西藏	13	48	11.6%	643
四川	2498	12195	18.4%	102985	澳门	3	23	-20.7%	236
湖北	1868	9438	21.7%	90283	深圳	2499	16329	-4.4%	226000
广西	2028	8825	101.8%	42924	南京	2492	13551	41.9%	96303
河南	1806	8755	26.2%	76884	成都	1860	8958	17.4%	70119
天津	1685	8470	7.2%	102313	青岛	2251	8771	3.3%	72569
陕西	1544	7637	13.9%	95733	杭州	1326	8243	1.4%	80392
辽宁	1645	7378	11.1%	122984	广州	1322	7523	16.7%	67852
湖南	1246	6804	9.4%	75195	西安	1262	6468	19.8%	81176
福建	1135	6783	27.2%	53736	武汉	1143	5981	21.7%	53814
台湾	1009	5973	-5.3%	132216	济南	1075	5688	26.8%	47271
黑龙江	764	5533	21.5%	54206	宁波	1067	5548	13.2%	38688
重庆	876	5158	-9.6%	55884	哈尔滨	645	4740	24.9%	40373
河北	764	4340	11.3%	45202	沈阳	831	2991	31.0%	43086
山西	733	3302	1.7%	34166	大连	512	2588	-6.3%	51405
贵州	574	3164	80.6%	21823	长春	353	2155	17.8%	21543
吉林	517	2933	16.9%	33893	厦门	304	2071	24.1%	15419
甘肃	370	2575	22.9%	19916	新疆建设兵团	39	203	-5.1%	1296
云南	454	2374	13.2%	25139					

注：1. 申请数据以申请人地址为统计口径。

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。

表3 2014年主要国家及地区发明专利受理状况



**表3 2014年主要国家及地区发明专利受理状况表**

2014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	10318	71462	3.5%	1315073
日本	3174	22799	-3.4%	465419
美国	2772	19490	13.3%	330057
德国	1050	7791	-3.8%	127526
韩国	1019	6222	5.1%	106196
法国	380	2595	9.7%	47721
瑞士	256	1943	3.7%	34429
荷兰	228	1661	16.8%	42586
英国	194	1128	4.7%	25693
瑞典	173	1102	7.0%	21761
意大利	117	752	3.0%	16408
芬兰	97	589	-3.1%	13181
加拿大	83	577	-6.8%	11740
奥地利	74	535	7.9%	6297
丹麦	83	483	0.6%	8160
澳大利亚	45	390	3.2%	8973
比利时	52	376	-5.3%	6522
新加坡	49	336	8.4%	3878
西班牙	31	180	-24.7%	3773
俄罗斯联邦	14	73	-29.8%	1909
其他	427	2440	16.9%	32844

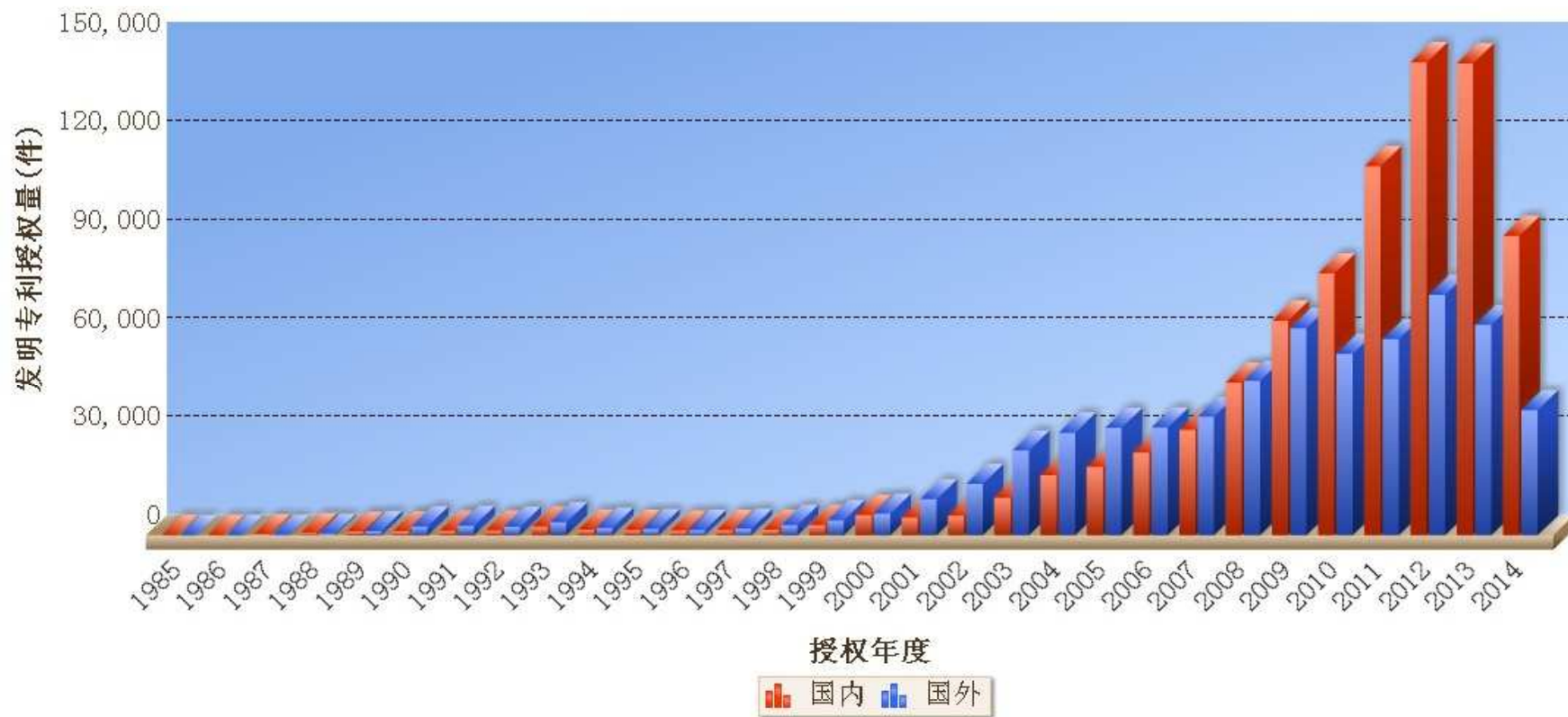
## 比较表1 2014年与2013年国内外三种专利受理量同期比较表

2014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	2013年	1224006	165834	88440	156546	183952	213091	203968	212175	201941	185730	192542	255925	316917
	2014年	1139612	177213	67885	150836	168933	186885	181092	206768					
	增长率	-7%	7%	-23%	-4%	-8%	-12%	-11%	-3%					
国内	2013年	1142405	154852	78566	142712	171921	201301	191737	201316	189343	173826	181780	244898	302308
	2014年	1054779	164169	59419	136787	156764	174595	168646	194399					
	增长率	-8%	6%	-24%	-4%	-9%	-13%	-12%	-3%					
国外	2013年	81601	10982	9874	13834	12031	11790	12231	10859	12598	11904	10762	11027	14609
	2014年	84833	13044	8466	14049	12169	12290	12446	12369					
	增长率	4%	19%	-14%	2%	1%	4%	2%	14%					
发明	2013年	380020	57884	30750	51985	52950	61542	61405	63504	68774	70728	74868	98722	132024
	2014年	428318	68300	28366	59190	60783	66754	67314	77611					
	增长率	13%	18%	-8%	14%	15%	8%	10%	22%					
实用新型	2013年	474958	70745	37883	61666	74138	80403	71713	78410	76849	68832	69332	88717	113674
	2014年	442164	77195	27917	59708	67101	70834	64175	75234					
	增长率	-7%	9%	-26%	-3%	-9%	-12%	-11%	-4%					
外观设计	2013年	369028	37205	19807	42895	56864	71146	70850	70261	56318	46170	48342	68486	71219
	2014年	269130	31718	11602	31938	41049	49297	49603	53923					
	增长率	-27%	-15%	-41%	-26%	-28%	-31%	-30%	-23%					

图4 国内外发明专利授权状况



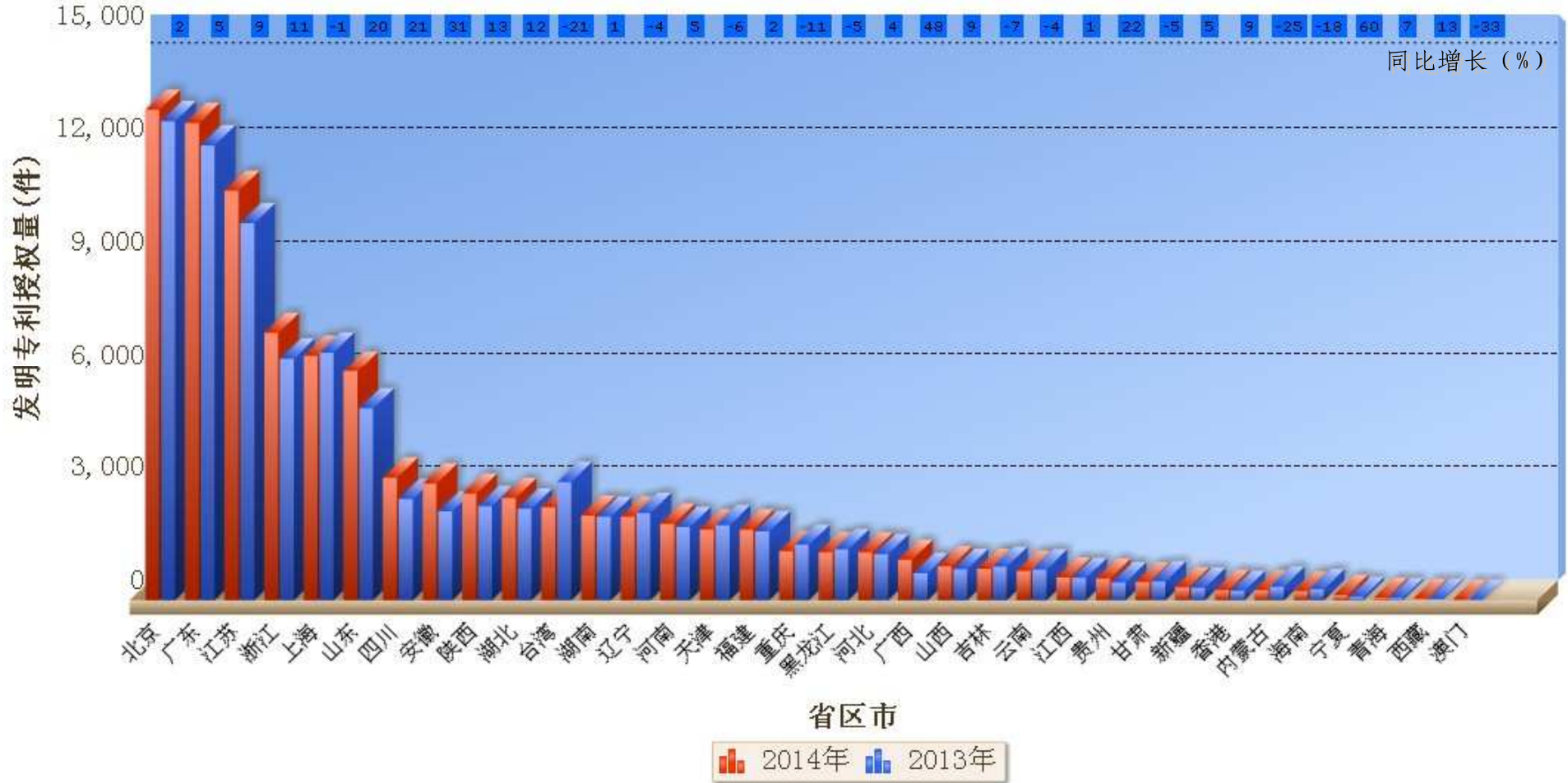
### 表4 国内外发明专利授权状况表

2014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	21551	100.0%	129193	100.0%	1.4%	1447852	100.0%
	职务	19919	92.4%	118919	92.0%	2.0%	1287539	88.9%
	非职务	1632	7.6%	10274	8.0%	-4.4%	160313	11.1%
国内	小计	14970	100/69.5	91175	100/70.6	5.4%	827038	100/57.1
	职务	13444	89.8%	81585	89.5%	6.7%	682793	82.6%
	非职务	1526	10.2%	9590	10.5%	-4.1%	144245	17.4%
国外	小计	6581	100/30.5	38018	100/29.4	-7.0%	620814	100/42.9
	职务	6475	98.4%	37334	98.2%	-7.0%	604746	97.4%
	非职务	106	1.6%	684	1.8%	-7.6%	16068	2.6%

图5 2014年国内发明专利授权状况



### 表5 2014年国内发明专利授权状况表

2014年7月

单位：件

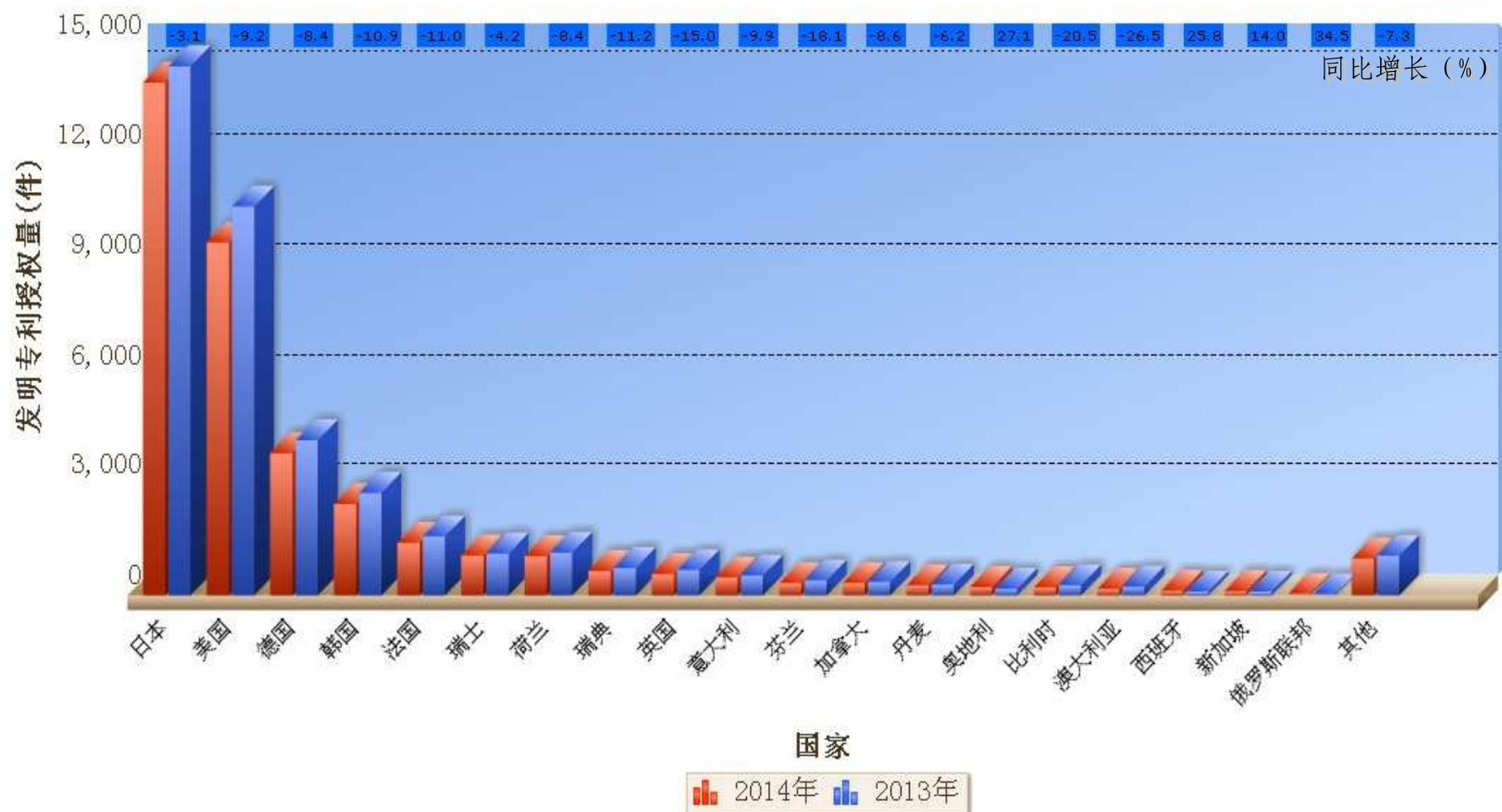
地区	当月合计	当年累计	同比增长	总累计	地区	当月合计	当年累计	同比增长	总累计
合计	14970	91175	5.4%	827038	甘肃	68	474	-5.4%	4405
北京	2172	13011	2.4%	121239	新疆	57	342	4.6%	2804
广东	2034	12665	4.9%	118322	香港	39	268	9.4%	3296
江苏	1696	10868	8.6%	79678	内蒙古	38	264	-25.2%	3146
浙江	1130	7107	10.6%	60710	海南	25	237	-17.7%	1934
上海	1050	6501	-1.3%	67395	宁夏	21	136	60.0%	1061
山东	1012	6075	19.7%	44028	青海	9	61	7.0%	632
四川	580	3242	20.8%	25059	西藏	6	36	12.5%	233
安徽	449	3089	31.2%	16456	澳门	1	6	-33.3%	57
陕西	444	2821	13.2%	21827	深圳	1090	7003	7.8%	71810
湖北	458	2705	11.6%	23559	杭州	469	3069	5.6%	29073
台湾	423	2463	-21.3%	50811	南京	437	2981	10.1%	24721
湖南	374	2237	1.3%	20512	广州	408	2527	-1.8%	21957
辽宁	342	2215	-4.2%	26520	西安	398	2492	12.6%	18266
河南	366	2027	4.5%	17098	成都	396	2305	22.9%	16798
天津	310	1872	-5.7%	20974	武汉	378	2168	15.3%	18794
福建	334	1870	2.4%	14000	青岛	277	1582	36.5%	9206
重庆	208	1303	-11.3%	11799	济南	254	1480	22.3%	11025
黑龙江	267	1273	-5.5%	14523	宁波	246	1457	20.3%	10720
河北	229	1266	3.7%	11964	哈尔滨	228	1076	-0.6%	11193
广西	191	1069	48.1%	6011	沈阳	145	929	0.3%	10618
山西	145	896	9.0%	8801	大连	113	752	-11.2%	8472
吉林	126	827	-6.8%	10149	厦门	101	557	-4.1%	4427
云南	162	779	-4.1%	8053	长春	89	650	-6.7%	6954
江西	98	599	1.4%	5238	新疆建设兵团	8	46	-4.2%	269
贵州	106	571	22.0%	4744					

注：1. 授权数据以授权时专利权人地址为统计口径。

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6 2014年主要国家及地区发明专利授权状况



**表6 2014年主要国家及地区发明专利授权状况表**

2014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	6581	38018	-7.0%	620814
日本	2407	13955	-3.1%	252505
美国	1630	9618	-9.2%	133470
德国	746	3860	-8.4%	56660
韩国	414	2481	-10.9%	48893
法国	253	1427	-11.0%	23266
瑞士	199	1083	-4.2%	16408
荷兰	161	1060	-8.4%	19683
瑞典	89	657	-11.2%	11059
英国	108	582	-15.0%	10825
意大利	91	480	-9.9%	8066
芬兰	56	330	-18.1%	6484
加拿大	74	329	-8.6%	4858
丹麦	49	271	-6.2%	3499
奥地利	33	225	27.1%	2769
比利时	37	213	-20.5%	3051
澳大利亚	34	172	-26.5%	3776
西班牙	26	122	25.8%	1307
新加坡	17	114	14.0%	1356
俄罗斯联邦	10	39	34.5%	650
其他	147	1000	-7.3%	12229

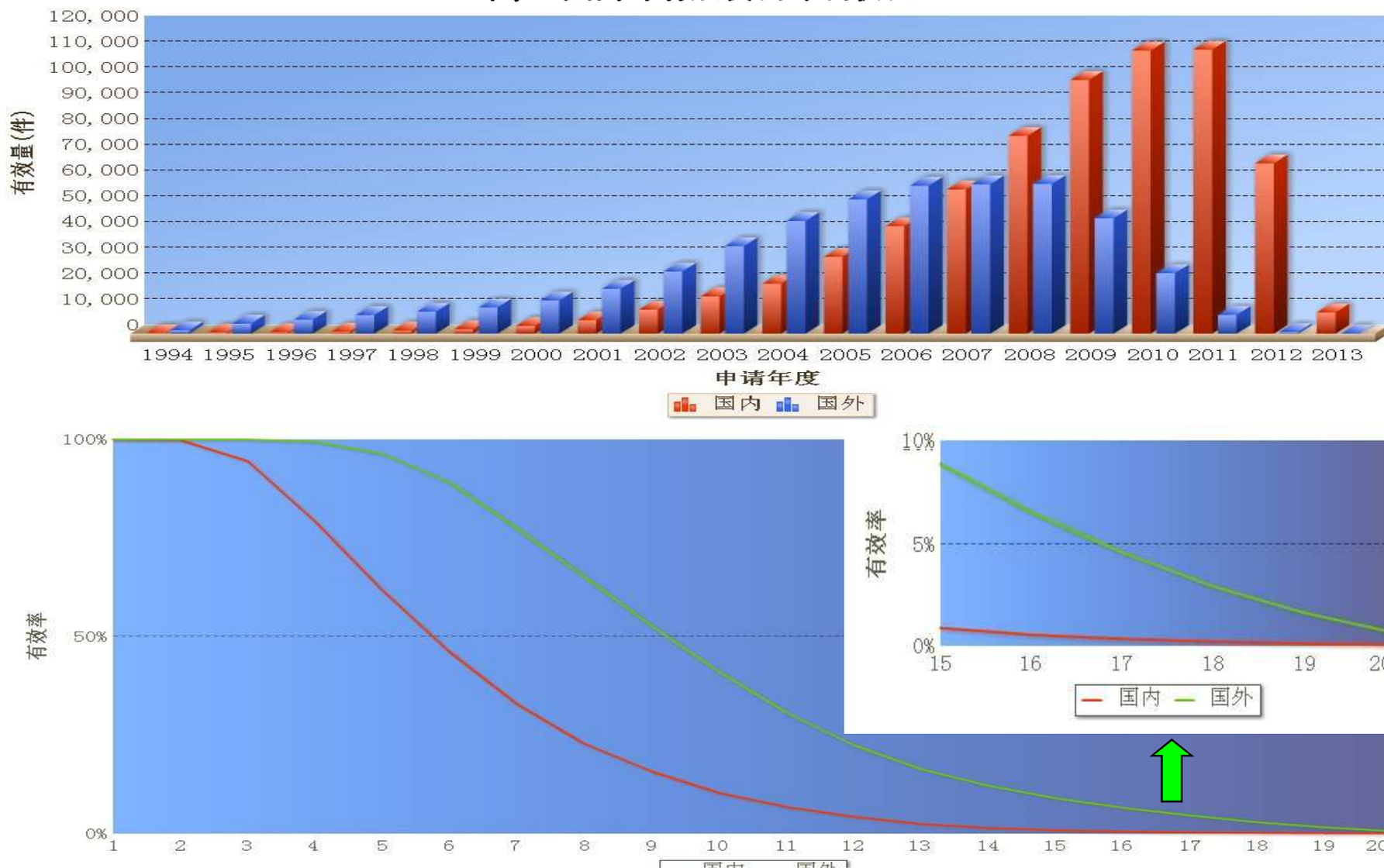
## 比较表2 2014年与2013年国内外三种专利授权同期比较表

2014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	2013年	798678	124189	80722	136920	112291	119345	98285	126926	122029	96125	96381	107467	92320
	2014年	707210	105802	60588	114137	100323	115320	95917	115123					
	增长率	-11%	-15%	-25%	-17%	-11%	-3%	-2%	-9%					
国内	2013年	745609	116678	74016	129195	103720	111190	91390	119420	114495	89445	90213	101337	87314
	2014年	656107	99542	55124	107238	92540	106725	88926	106012					
	增长率	-12%	-15%	-26%	-17%	-11%	-4%	-3%	-11%					
国外	2013年	53069	7511	6706	7725	8571	8155	6895	7506	7534	6680	6168	6130	5006
	2014年	51103	6260	5464	6899	7783	8595	6991	9111					
	增长率	-4%	-17%	-19%	-11%	-9%	5%	1%	21%					
发明	2013年	127358	16620	13014	22814	20327	20003	15655	18925	18654	17598	14722	15922	13434
	2014年	129193	16210	12488	21051	19905	21099	16889	21551					
	增长率	1%	-2%	-4%	-8%	-2%	5%	8%	14%					
实用新型	2013年	436488	72037	43877	69547	58541	64643	56322	71521	61248	45870	43543	56893	48803
	2014年	381077	58159	31986	60823	54645	63189	51391	60884					
	增长率	-13%	-19%	-27%	-13%	-7%	-2%	-9%	-15%					
外观设计	2013年	234832	35532	23831	44559	33423	34699	26308	36480	42127	32657	38116	34652	30083
	2014年	196940	31433	16114	32263	25773	31032	27637	32688					
	增长率	-16%	-12%	-32%	-28%	-23%	-11%	5%	-10%					

图7 国内外有效发明专利状况



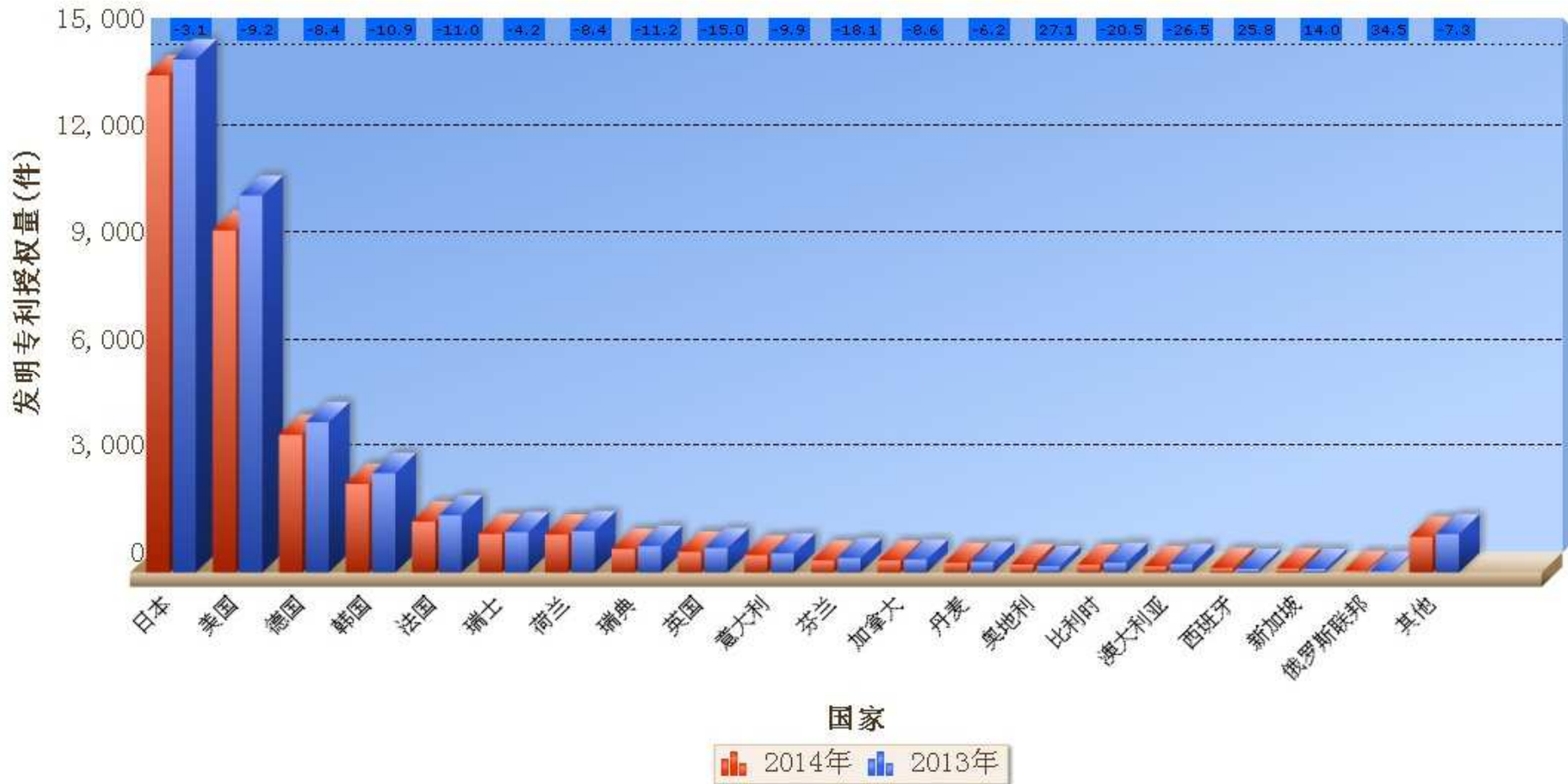
**表7 国内外有效发明专利状况总累计表**

2014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	1123643	100.0%	130304	855279	54498	6474	77088
国内	654423	100/58.2	127520	399450	52110	6171	69172
国外	469220	100/41.8	2784	455829	2388	303	7916

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

2014年7月

单位：件

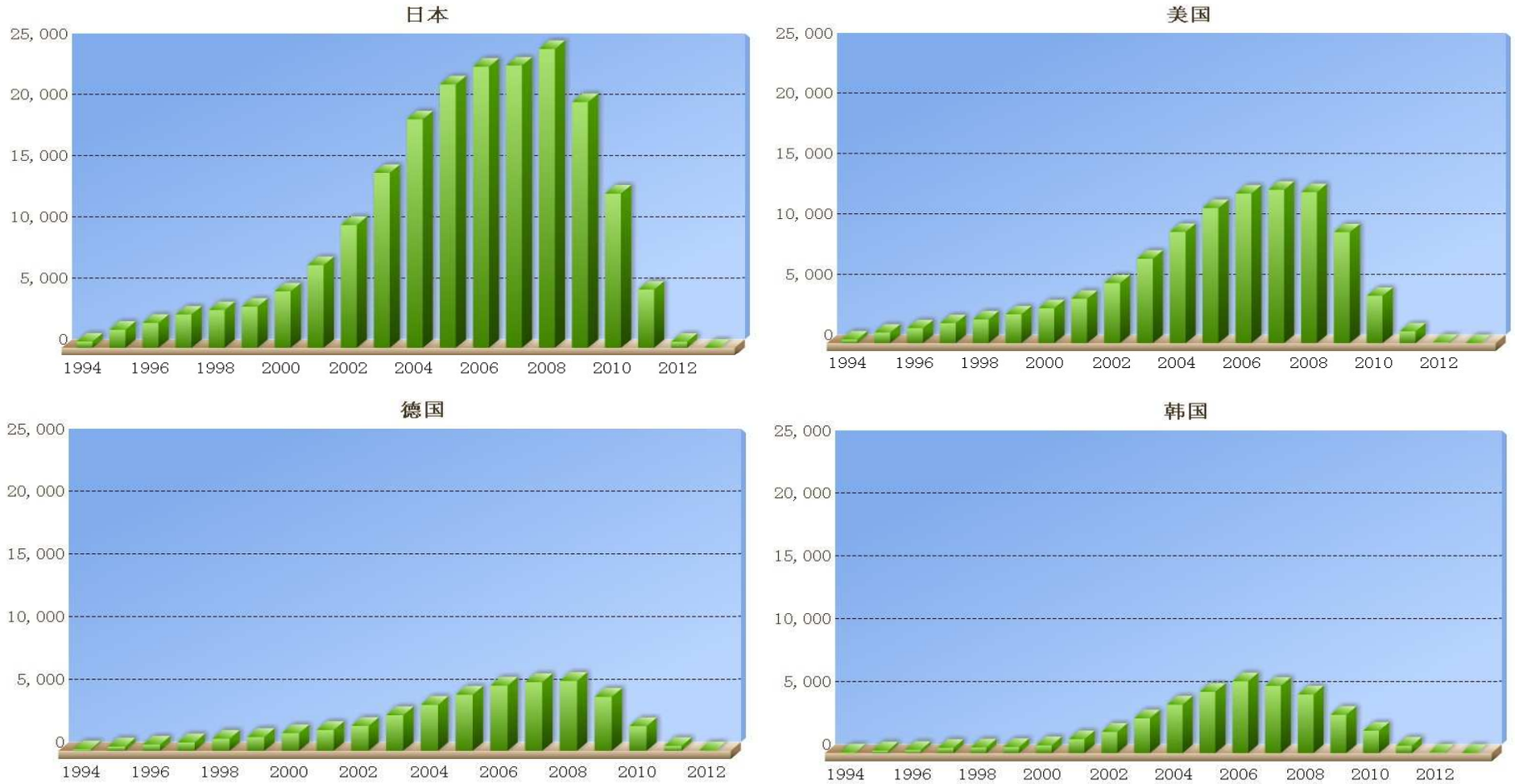
地区	总人口 (百万人)	有效量	同比 增长	专利密度 (件/百万人)	地区	总人口 (百万人)	有效量	同比 增长	专利密度 (件/百万人)
合计	1360.7	611268	21.7%	449.2	内蒙古	24.9	2306	18.3%	92.6
广东	105.9	105306	17.9%	994.0	新疆	22.3	2057	29.9%	92.1
北京	20.7	95347	20.2%	4607.7	海南	8.9	1681	22.5%	189.6
江苏	79.2	72075	31.9%	910.0	宁夏	6.5	704	33.8%	108.8
上海	23.8	52885	16.5%	2221.7	青海	5.7	411	22.3%	71.7
浙江	54.8	48043	19.7%	877.2	西藏	3.1	241	42.6%	78.3
山东	96.8	32188	25.4%	332.4	台湾	--	40591	6.3%	--
四川	80.8	19244	26.6%	238.3	香港	--	2516	11.6%	--
辽宁	43.9	17333	14.9%	394.9	澳门	--	48	37.1%	--
湖北	57.8	17190	22.8%	297.5	深圳	--	67711	15.6%	--
陕西	37.5	16337	23.9%	435.3	杭州	--	22397	16.1%	--
湖南	66.4	15733	19.7%	237.0	南京	--	19345	21.5%	--
安徽	59.9	14367	45.7%	239.9	广州	--	17489	20.1%	--
天津	14.1	13664	18.7%	966.9	西安	--	14176	24.7%	--
河南	94.1	12662	22.3%	134.6	武汉	--	13747	21.8%	--
福建	37.5	11878	25.9%	316.9	成都	--	13436	25.3%	--
重庆	29.5	9423	18.1%	320.0	宁波	--	8882	21.5%	--
黑龙江	38.3	9090	11.7%	237.1	济南	--	7981	21.0%	--
河北	72.9	8279	21.5%	113.6	哈尔滨	--	7262	11.9%	--
吉林	27.5	6087	12.8%	221.3	青岛	--	7552	35.3%	--
山西	36.1	5825	17.3%	161.3	沈阳	--	6791	14.6%	--
云南	46.6	5667	18.8%	121.6	大连	--	5993	13.5%	--
广西	46.8	4674	47.1%	99.8	长春	--	4479	12.2%	--
贵州	34.8	3765	24.1%	108.2	厦门	--	3789	21.1%	--
江西	45.0	3777	21.1%	83.9	新疆建设兵团	--	253	35.3%	--
甘肃	25.8	3029	21.2%	117.5					

注：1.全国总人口数据来源于国家统计局2014年2月24日发布的《中华人民共和国2013年国民经济和社会发展统计公报》。

2.各省市人口数据来源于国家统计局《2013中国统计年鉴》。

3.有效量合计不包含港、澳、台；有效数据以专利权人地址为统计口径。

图9 国外主要国家有效发明专利年代分布



**表9 主要国家及地区有效发明专利状况**

国家及地区	2014年7月	
	有效量	单位：件 同比增长
总计	469220	8.6%
日本	195874	5.6%
美国	100125	13.8%
德国	42388	11.2%
韩国	37712	6.6%
法国	16881	9.9%
荷兰	12671	7.2%
瑞士	12154	10.4%
瑞典	8468	9.1%
英国	6626	6.6%
意大利	5600	8.4%
芬兰	4657	7.3%
加拿大	3858	9.8%
丹麦	2601	10.9%
比利时	2401	12.1%
澳大利亚	2103	-4.3%
奥地利	2098	12.7%
新加坡	1286	0.7%
西班牙	865	15.3%
俄罗斯联邦	324	6.9%
其他	10528	17.2%

图10 2014年发明专利申请、授权、有效按IPC分类统计

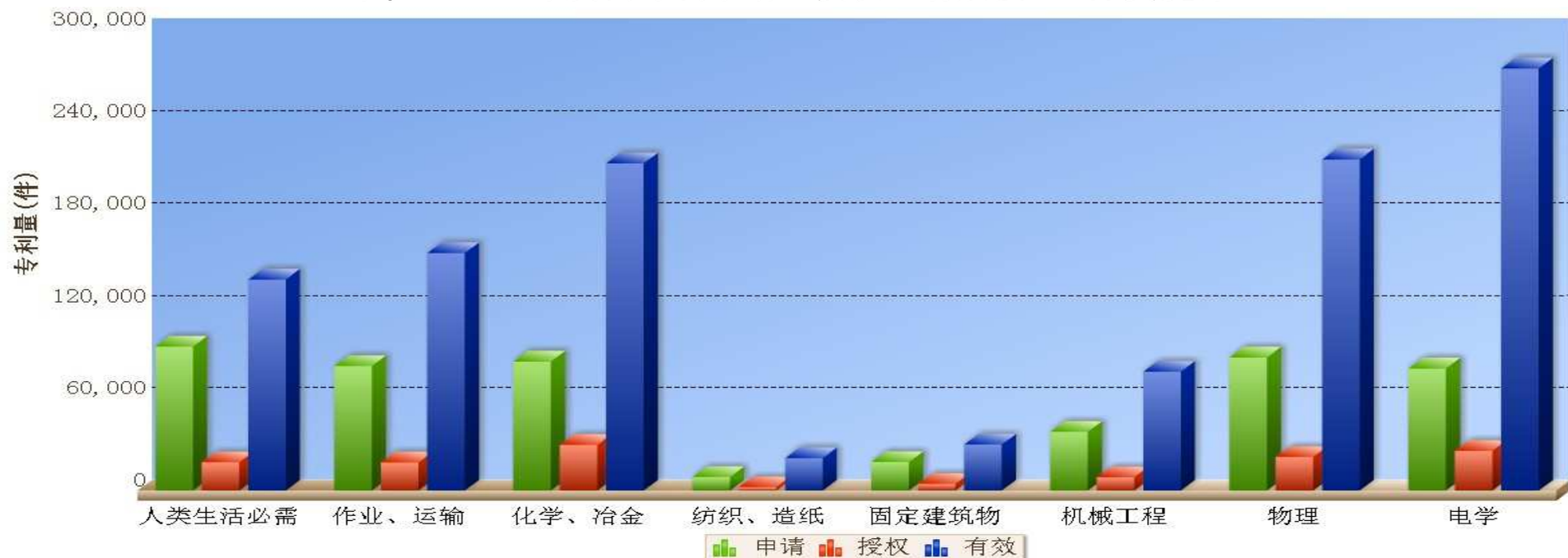


表10 2014年发明专利申请、授权、有效按IPC分类统计表

2014年1月—2014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	491913	100%	93961	19.1%	81376	16.5%	84304	17.1%	8737	1.8%	18549	3.8%	38237	7.8%	86915	17.7%	79834	16.2%
授权	129193	100%	18420	14.3%	18284	14.2%	29732	23.0%	2164	1.7%	4271	3.3%	8579	6.6%	21911	17.0%	25832	20.0%
有效	1123643	100%	137476	12.2%	154677	13.8%	212834	18.9%	21092	1.9%	30020	2.7%	77691	6.9%	215409	19.2%	274444	24.4%

注: 1. 本表中申请量按分类完成日统计, 即当年截至该月末已完成分类的发明专利申请量。

图11 集成电路布图设计登记状况

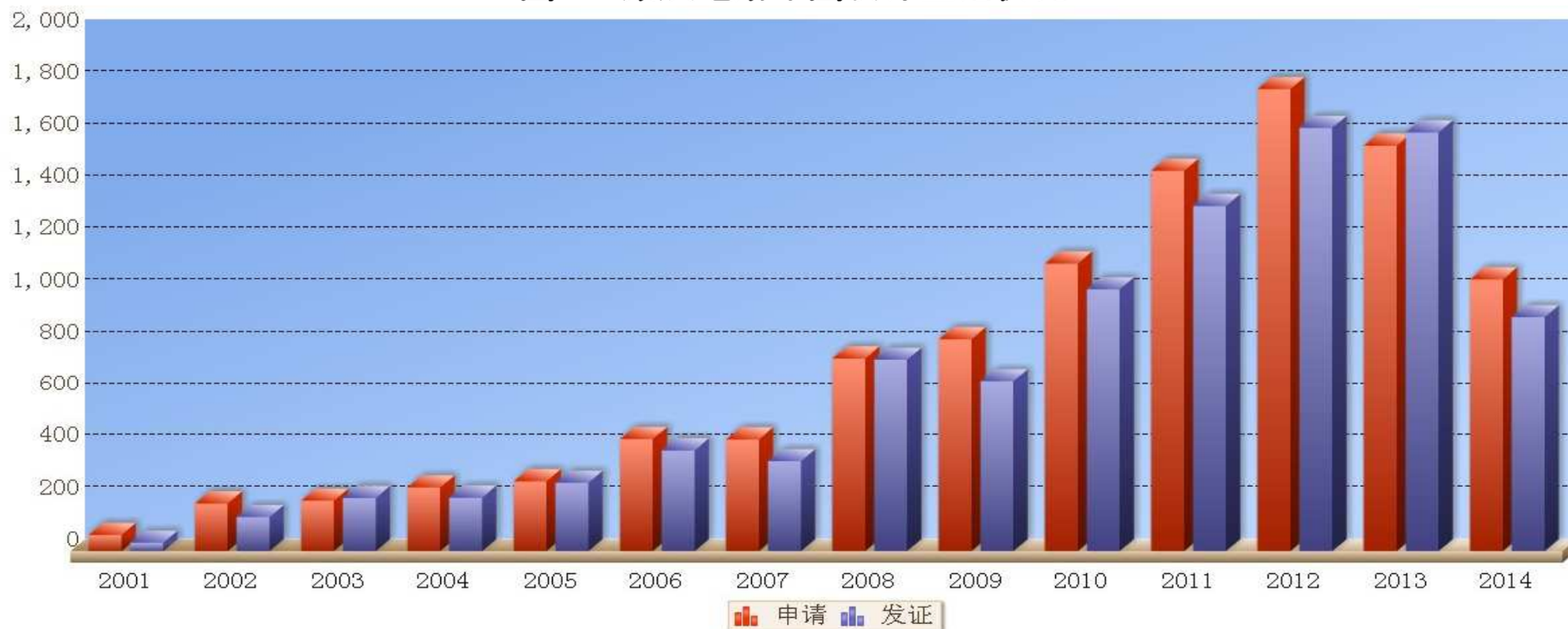


表11 集成电路布图设计登记状况表

2014年1月-2014年7月

单位：件

	总累计	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
申请	10326	62	183	193	244	268	430	428	743	817	1108	1464	1778	1561	1047
发证	9438	32	130	204	205	262	386	345	738	655	1009	1329	1629	1612	902

### 图12 专利公布和公告工作统计



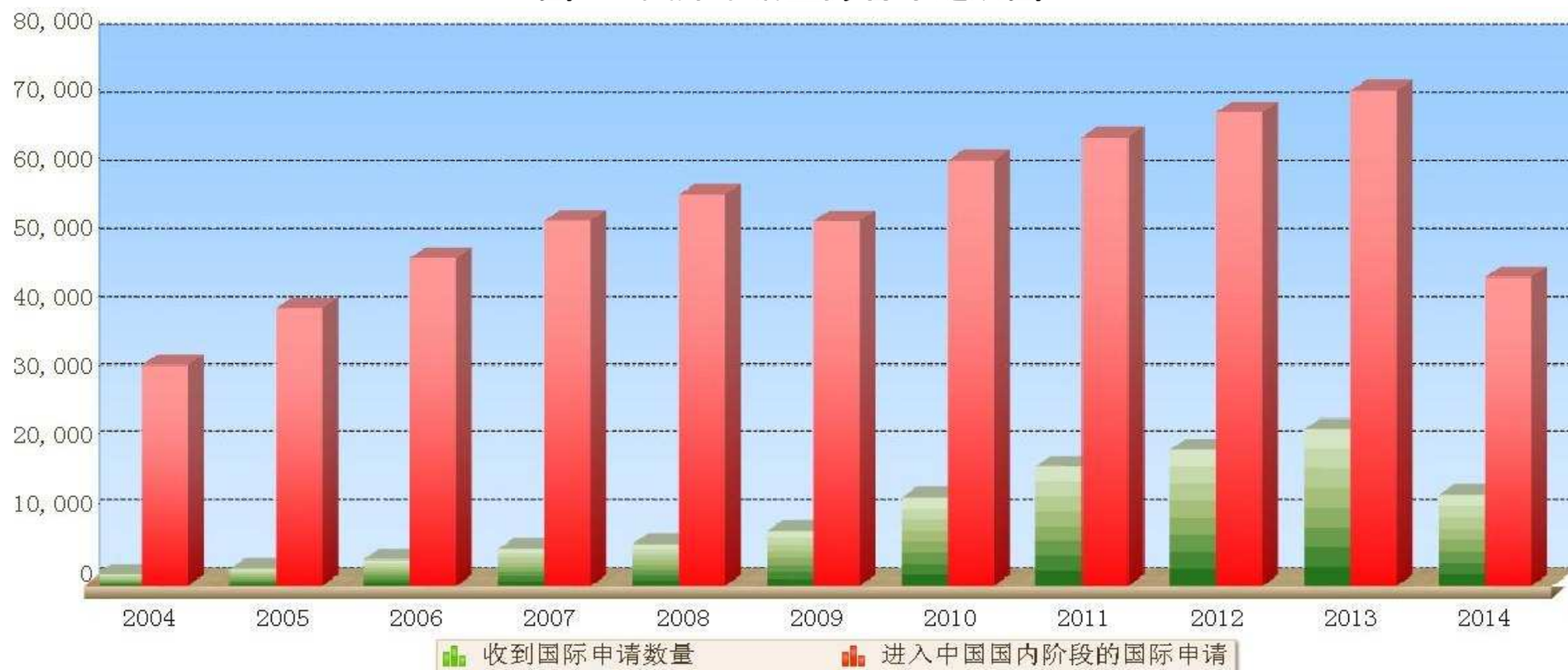
### 表12 专利公布和公告工作统计表

2014年1月 — 2014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	482181	482181	--	--	
计划授权公告量	1480000	265000	785000	430000	
授权公告量	704614	125094	379136	200384	
公布公告工作	授权公告完成率%	48%	47%	48%	47%
	公报总期数	93	31	31	31
	公报总册数	4701	2265	1505	931
	说明书总份数	1668976	1089456	379136	200384

**图13 国际申请业务各年进展图**



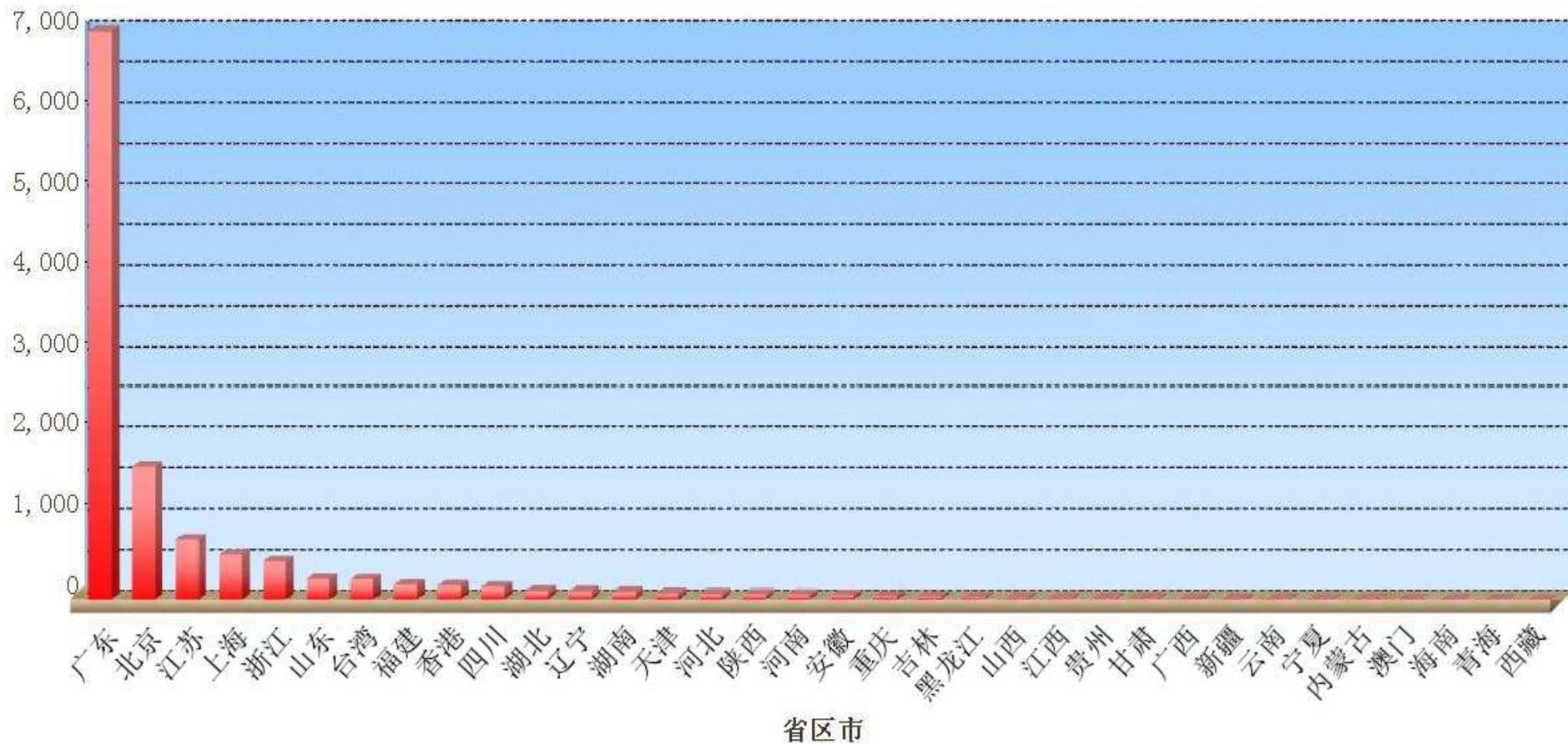
**表13 国际申请业务累计进展分表**

2014年1月—2014年7月

单位：件

项目	当月数量	当年累计	同比增长
收到国际申请	2077	13320	16.0%
进入中国国内阶段的国际发明专利申请	6259	45377	8.9%
进入中国国内阶段的国际实用新型专利申请	90	552	43.4%

图14 2014年国内PCT国际专利受理状况



**表14 2014年PCT国际专利受理状况表**

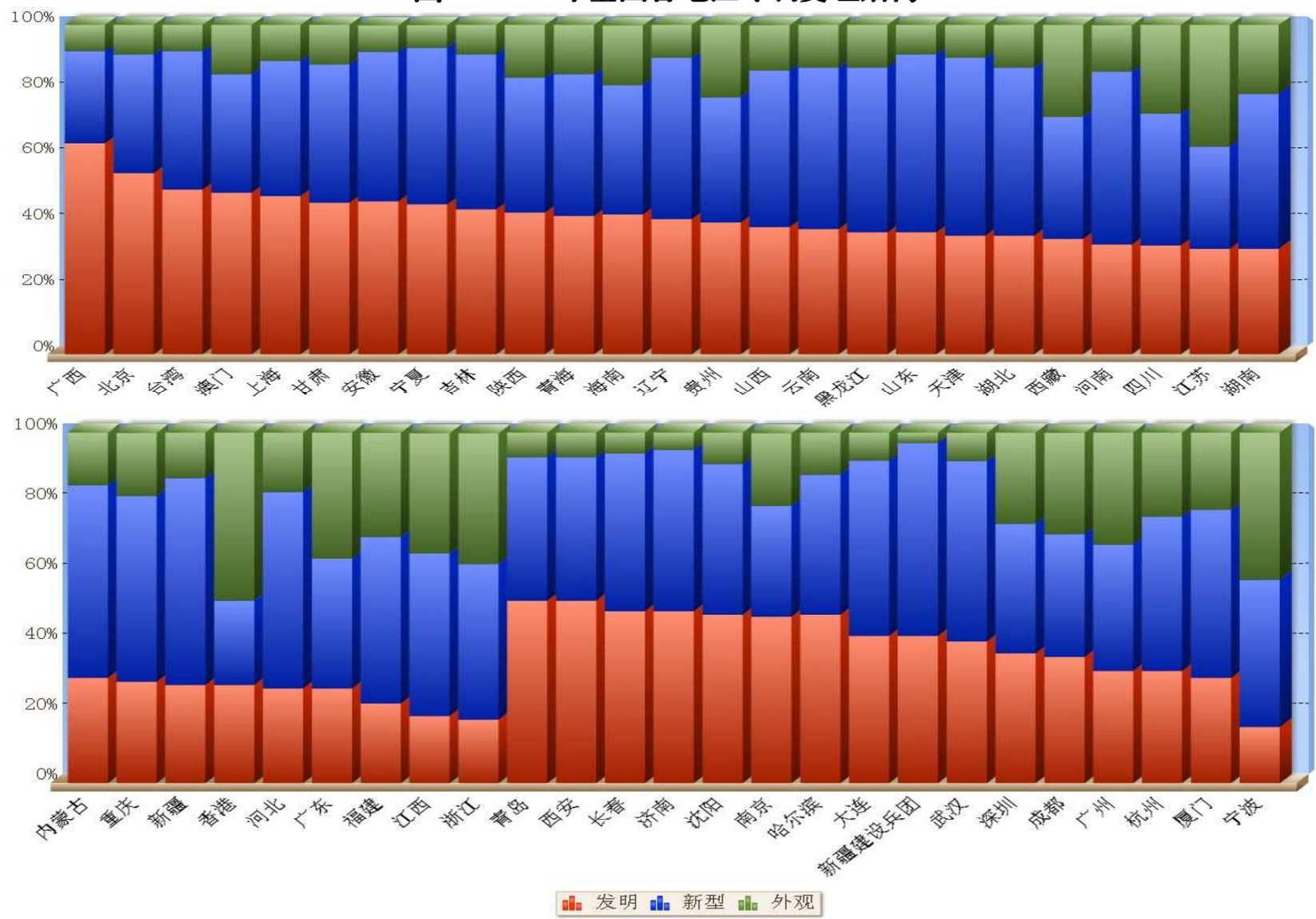
2014年7月

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	1047	6984	新疆	1	11
北京	12	1623	云南	1	11
江苏	129	728	宁夏	1	6
上海	91	551	内蒙古	1	5
浙江	63	465	澳门	0	2
山东	50	254	海南	1	2
台湾	26	249	青海	0	2
福建	282	182	西藏	0	1
香港	33	173	深圳	917	6178
四川	20	154	广州	21	246
湖北	14	104	杭州	30	224
辽宁	11	97	成都	17	128
湖南	9	91	南京	10	124
天津	18	73	厦门	21	97
河北	7	66	武汉	14	92
陕西	12	63	宁波	10	85
河南	12	57	青岛	30	84
安徽		54	西安	12	60
重庆	14	43	大连	3	48
吉林	3	37	济南	3	44
黑龙江	2	22	沈阳	5	35
山西	1	18	长春	3	34
江西	3	14	哈尔滨	1	16
贵州	3	13	新疆建设兵团	0	0
甘肃	27	12	国内合计	1895	12178
广西	1	11	国外合计	182	1142

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 2014年全国各地区专利受理结构



**表15 2014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
广西	63.6%	28.1%	8.3%	内蒙古	30.0%	55.1%	15.0%
北京	55.2%	35.5%	9.2%	重庆	29.2%	52.8%	17.9%
台湾	49.6%	42.2%	8.2%	新疆	28.2%	58.6%	13.2%
澳门	48.9%	36.2%	14.9%	香港	27.9%	24.5%	47.7%
上海	47.9%	40.8%	11.4%	河北	27.5%	55.7%	16.8%
甘肃	46.3%	41.8%	11.9%	广东	26.9%	36.7%	36.4%
安徽	46.2%	45.4%	8.4%	福建	22.6%	47.7%	29.7%
宁夏	45.7%	47.7%	6.6%	江西	19.4%	46.2%	34.3%
吉林	44.1%	47.1%	8.8%	浙江	18.2%	44.5%	37.4%
陕西	43.1%	40.7%	16.2%	青岛	52.1%	40.8%	7.1%
青海	42.4%	42.8%	14.8%	西安	51.6%	40.9%	7.4%
海南	42.4%	39.3%	18.3%	长春	49.2%	44.7%	6.1%
辽宁	40.6%	49.1%	10.4%	济南	48.9%	45.8%	5.3%
贵州	39.9%	38.2%	22.0%	沈阳	48.0%	42.9%	9.1%
山西	38.6%	47.7%	13.6%	南京	47.8%	31.5%	20.6%
云南	38.0%	49.0%	12.9%	哈尔滨	47.6%	40.2%	12.2%
黑龙江	37.0%	49.5%	13.5%	大连	42.1%	49.9%	7.9%
山东	36.7%	54.2%	9.0%	新疆建设兵团	41.6%	55.3%	3.1%
天津	36.2%	54.1%	9.7%	武汉	40.2%	51.4%	8.4%
湖北	36.0%	51.4%	12.5%	深圳	37.3%	36.7%	25.9%
西藏	35.0%	37.2%	27.7%	成都	35.7%	35.0%	29.3%
河南	33.3%	52.2%	14.4%	广州	32.3%	35.8%	31.8%
四川	33.3%	39.8%	26.9%	杭州	32.3%	44.0%	23.7%
江苏	32.3%	30.6%	37.1%	厦门	29.9%	47.8%	22.3%
湖南	31.6%	46.9%	21.5%	宁波	16.1%	42.1%	41.8%

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**

2014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
	小计	75234	100.0%	442164	100.0%	-6.9%	5072059	100.0%
实用新型	职务	57814	76.8%	328041	74.2%	0.6%	2845429	56.1%
	非职务	17420	23.2%	114123	25.8%	-23.4%	2226630	43.9%
	国内	74585	100/99.1	437836	100/99.0	-7.1%	5033777	100/99.2
	国外	649	100/0.9	4328	100/1.0	11.1%	38282	100/0.8
	小计	53923	100.0%	269130	100.0%	-27.1%	4404954	100.0%
外观设计	职务	28920	53.6%	134937	50.1%	-35.0%	2141676	48.6%
	非职务	25003	46.4%	134193	49.9%	-16.9%	2263278	51.4%
	国内	52521	100/97.4	260087	100/96.6	-27.8%	4226686	100/96.0
	国外	1402	100/2.6	9043	100/3.4	4.2%	178268	100/4.0

**表17 国内外实用新型、外观设计专利授权状况表**

2014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	60884	100.0%	381077	100.0%	-12.7%	3766313	100.0%
实用新型	职务	48698	80.0%	311403	81.7%	-3.3%	2258188	60.0%
	非职务	12186	20.0%	69674	18.3%	-39.1%	1508125	40.0%
	国内	60034	100/98.6	376758	100/98.9	-12.9%	3734267	100/99.1
	国外	850	100/1.4	4319	100/1.1	10.8%	32046	100/0.9
	小计	32688	100.0%	196940	100.0%	-16.1%	2919055	100.0%
外观设计	职务	17995	55.1%	113278	57.5%	-17.6%	1530051	52.4%
	非职务	14693	44.9%	83662	42.5%	-14.1%	1389004	47.6%
	国内	31008	100/94.9	188174	100/95.5	-16.9%	2754774	100/94.4
	国外	1680	100/5.1	8766	100/4.5	5.7%	164281	100/5.6

**表18 国内外实用新型、外观设计专利有效状况表**

2014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	2129230	100.0%	18.9%	1175082	100.0%	-1.3%
	职务	1692906	79.5%	26.2%	737795	62.8%	1.4%
	非职务	436324	20.5%	-2.9%	437287	37.2%	-5.4%
国内	小计	2106015	100/98.9	18.7%	1080443	100/91.9	-1.8%
	职务	1671320	79.4%	26.1%	646189	59.8%	0.9%
	非职务	434695	20.6%	-3.0%	434254	40.2%	-5.5%
国外	小计	23215	100/1.1	33.8%	94639	100/8.1	4.8%
	职务	21586	93.0%	35.8%	91606	96.8%	4.7%
	非职务	1629	7.0%	11.4%	3033	3.2%	8.3%

### 表19 2014年国内三种专利申请状况表

2014年1月—2014年4月

地区	发明		实用新型		外观设计		三种合计	
	受理量	申请量	受理量	申请量	受理量	申请量	受理量	申请量
合计	176459	165435	229413	216564	111267	103584	517139	485583
北京	20896	19657	12849	12031	2577	2470	36322	34158
天津	4379	4120	6881	6657	1537	1465	12797	12242
河北	2306	2094	4840	4568	1486	1326	8632	7988
山西	1520	1408	1999	1845	536	521	4055	3774
内蒙古	574	520	899	837	297	284	1770	1641
辽宁	3620	3372	4975	4585	893	829	9488	8786
吉林	1562	1372	1786	1628	314	290	3662	3290
黑龙江	3138	2996	4739	4416	1443	1311	9320	8723
上海	11944	11344	10065	9515	2877	2697	24886	23556
江苏	30447	28468	29899	28577	24816	21834	85162	78879
浙江	13418	12708	32838	31049	20985	20156	67241	63913
安徽	10388	9898	12056	11316	2490	2327	24934	23541
福建	3499	3251	7510	7017	4210	3902	15219	14170
江西	1214	1094	3005	2821	2239	2159	6458	6074
山东	11885	10975	21165	19954	3425	3216	36475	34145
河南	4219	3931	7174	6730	1850	1755	13243	12416
湖北	4559	4240	7389	6865	1623	1527	13571	12632
湖南	3374	3090	5207	4848	2278	2080	10859	10018
广东	19124	18253	26439	25270	25491	24441	71054	67964
广西	3553	3393	1926	1826	687	653	6166	5872
重庆	2554	2290	4901	4487	1533	1405	8988	8182
四川	5568	5039	7238	6768	3625	3419	16431	15226
贵州	1249	1105	1601	1415	479	408	3329	2928
云南	1283	1215	1623	1575	434	408	3340	3198
西藏	25	22	32	32	20	19	77	73
陕西	3826	3546	3907	3758	1301	931	9034	8235
甘肃	1369	1241	1291	1199	218	207	2878	2647
青海	107	100	132	124	41	40	280	264
宁夏	275	230	319	274	44	33	638	537
新疆	612	562	1310	1231	341	315	2263	2108
海南	338	311	307	288	126	122	771	721
香港	315	305	246	237	484	475	1045	1017
澳门	16	16	17	17	5	5	38	38
台湾	3303	3269	2848	2804	562	554	6713	6627

注：专利申请量为专利受理量减去无申请费视撤量。根据《专利法实施细则》第95条规定，申请人自申请日起满2个月未缴纳或者未缴足申请费等相关费用的专利申请视为无申请费视撤专利申请。考虑到视撤通知书送达时间等因素，无申请费视撤量自申请日起满3个月进行统计。

### 表20 2014年国外三种专利申请状况表

2014年1月—2014年4月

地区	发明		实用新型		外观设计		三种合计	
	受理量	申请量	受理量	申请量	受理量	申请量	受理量	申请量
合计	40180	40067	2508	2491	5040	4999	47728	47557
奥地利	327	327	15	15	29	29	371	371
澳大利亚	230	229	24	24	34	33	288	286
比利时	209	209	4	4	7	7	220	220
加拿大	338	336	17	16	31	31	386	383
瑞士	1084	1082	103	102	233	232	1420	1416
德国	4423	4413	233	232	478	476	5134	5121
丹麦	254	254	8	8	48	48	310	310
西班牙	98	98	5	4	47	47	150	149
芬兰	335	335	19	19	26	26	380	380
法国	1339	1337	81	81	206	206	1626	1624
英国	587	587	40	39	169	163	796	789
意大利	407	407	22	22	157	156	586	585
日本	13267	13245	1074	1073	1400	1391	15741	15709
韩国	3456	3441	93	92	619	616	4168	4149
荷兰	861	854	16	16	121	118	998	988
俄罗斯联邦	34	34	16	16	5	5	55	55
瑞典	556	556	18	18	73	72	647	646
新加坡	191	187	17	17	28	28	236	232
美国	10843	10808	577	569	1042	1033	12462	12410
其他	1341	1328	126	124	287	282	1754	1734

注：专利申请量为专利受理量减去无申请费视撤量。根据《专利法实施细则》第95条规定，申请人自申请日起满2个月未缴纳或者未缴足申请费等相关费用的专利申请视为无申请费视撤专利申请。考虑到视撤通知书送达时间等因素，无申请费视撤量自申请日起满3个月进行统计。