

图1 国内外发明专利受理状况

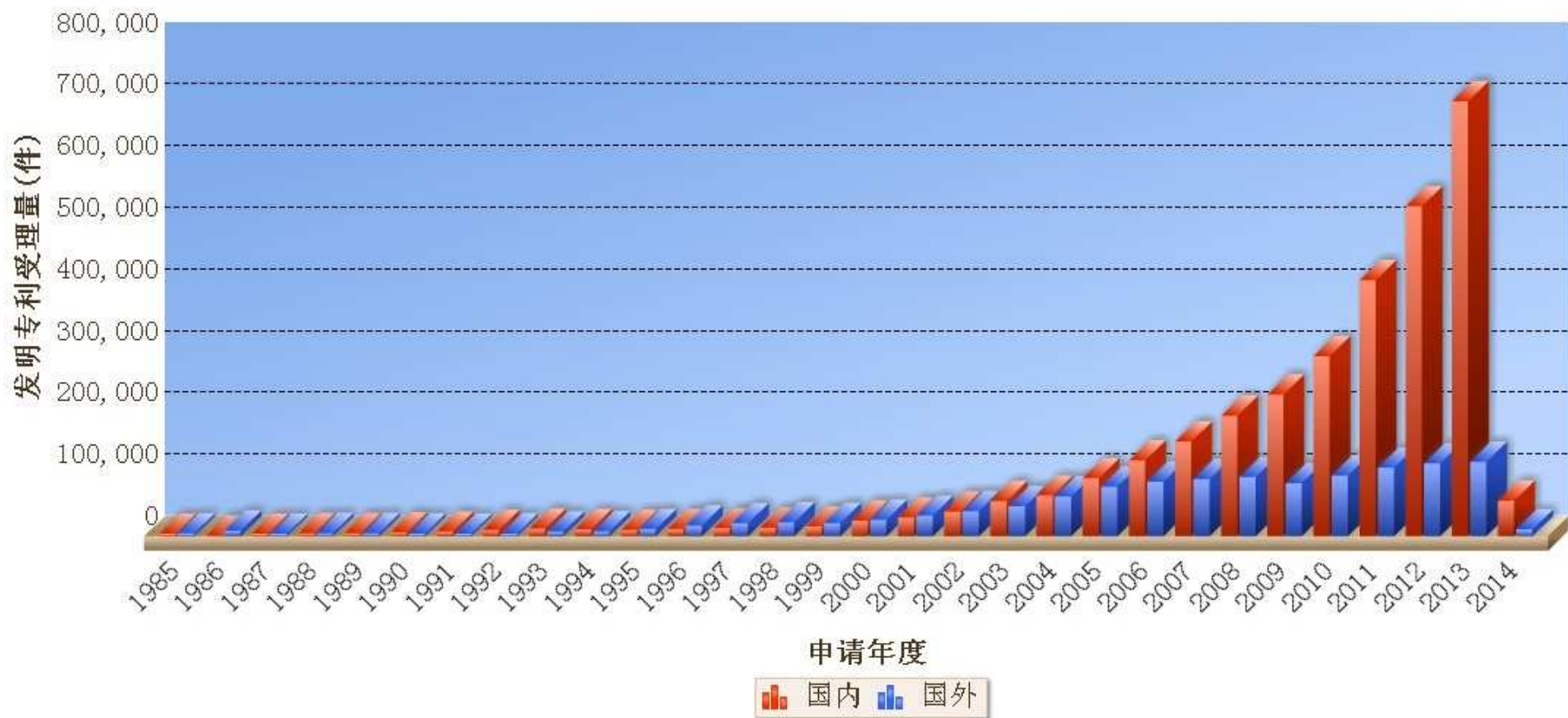


表1 国内外发明专利受理状况表

2014年1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	68300	100.0%	68300	100.0%	18.0%	4396119	100.0%
	职务	58680	85.9%	58680	85.9%	22.0%	3547711	80.7%
	非职务	9620	14.1%	9620	14.1%	-1.6%	848408	19.3%
国内	小计	57251	100/83.8	57251	100/83.8	18.3%	3141459	100/71.5
	职务	47875	83.6%	47875	83.6%	23.3%	2331927	74.2%
	非职务	9376	16.4%	9376	16.4%	-1.8%	809532	25.8%
国外	小计	11049	100/16.2	11049	100/16.2	16.3%	1254660	100/28.5
	职务	10805	97.8%	10805	97.8%	16.6%	1215784	96.9%
	非职务	244	2.2%	244	2.2%	5.2%	38876	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

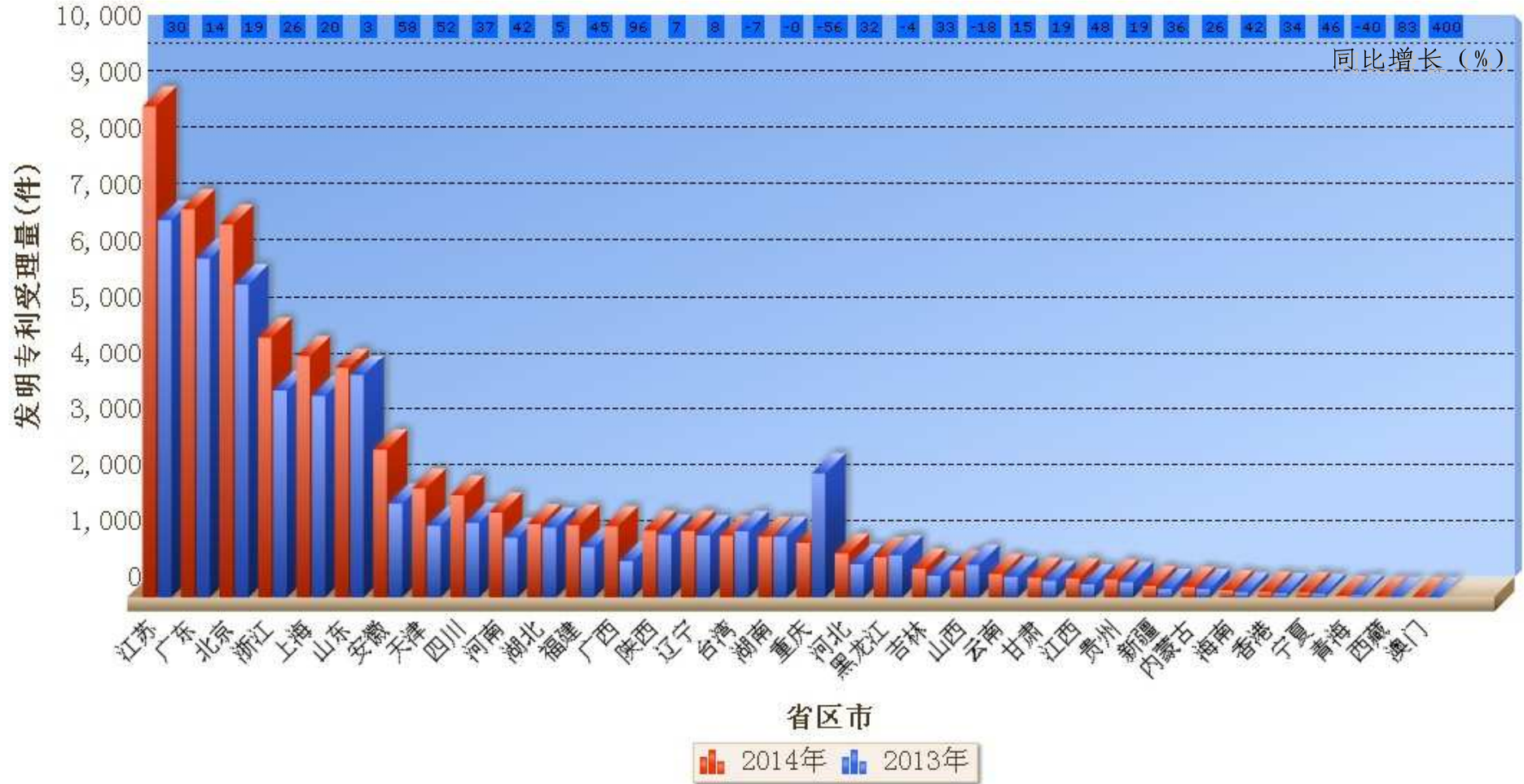


表2 2014年国内发明专利受理状况表

2014年1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	57251	57251	18.3%	3141459	贵州	319	319	18.6%	18978
江苏	8740	8740	30.0%	500295	新疆	204	204	36.0%	10778
广东	6919	6919	14.4%	378551	内蒙古	189	189	26.0%	11316
北京	6643	6643	18.9%	356082	海南	126	126	41.6%	5757
浙江	4641	4641	26.1%	190646	香港	99	99	33.8%	8601
上海	4315	4315	20.2%	246884	宁夏	92	92	46.0%	5050
山东	4086	4086	3.2%	221042	青海	25	25	-40.5%	2432
安徽	2629	2629	57.5%	89369	西藏	11	11	83.3%	606
天津	1935	1935	52.4%	95778	澳门	5	5	400.0%	218
四川	1814	1814	37.0%	92604	深圳	3364	3364	15.6%	213035
河南	1506	1506	42.2%	69635	杭州	1688	1688	19.0%	73837
湖北	1304	1304	5.2%	82149	南京	1630	1630	30.3%	84382
福建	1287	1287	44.9%	48240	青岛	1469	1469	-4.9%	65267
广西	1265	1265	95.5%	35364	广州	1408	1408	29.4%	61737
陕西	1187	1187	6.6%	89283	成都	1290	1290	33.4%	62451
辽宁	1185	1185	7.6%	116791	宁波	1136	1136	38.2%	34276
台湾	1095	1095	-7.0%	127338	西安	1027	1027	5.9%	75735
湖南	1078	1078	-0.2%	69469	武汉	916	916	13.8%	48749
重庆	969	969	-56.1%	51695	济南	657	657	-18.3%	42240
河北	778	778	31.9%	41640	哈尔滨	587	587	-2.0%	36220
黑龙江	716	716	-4.0%	49389	大连	510	510	-1.2%	49327
吉林	510	510	32.8%	31470	厦门	424	424	38.1%	13772
山西	474	474	-17.6%	31338	长春	377	377	46.7%	19765
云南	417	417	15.2%	23182	沈阳	369	369	17.9%	40464
甘肃	350	350	19.5%	17691	新疆建设兵团	30	30	-23.1%	1123
江西	338	338	47.6%	21798					

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省内。

表3 2014年主要国家及地区发明专利受理状况

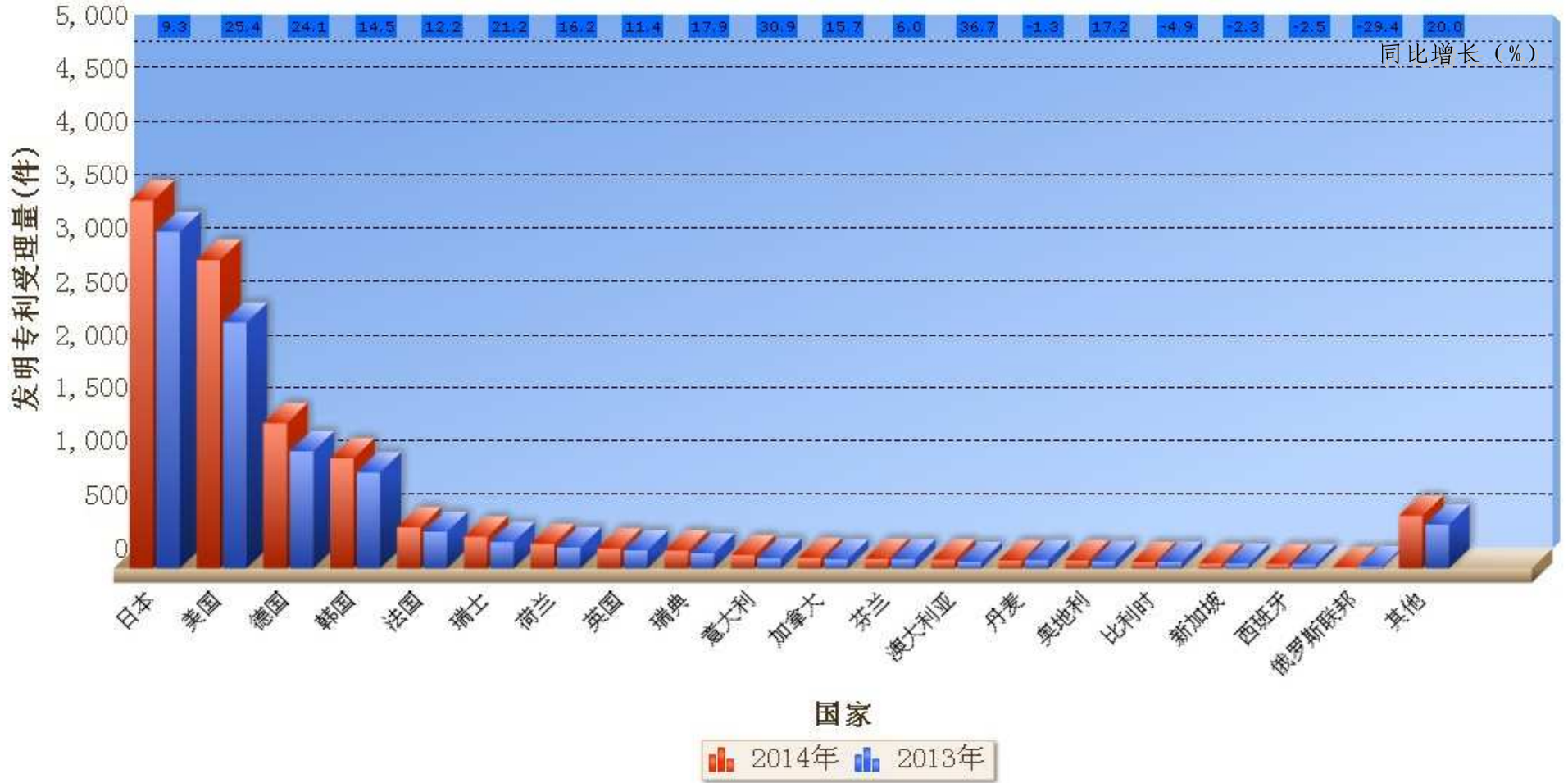


表3 2014年主要国家及地区发明专利受理状况表

2014年1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	11049	11049	16.3%	1254660
日本	3453	3453	9.3%	446073
美国	2895	2895	25.4%	313462
德国	1358	1358	24.1%	121093
韩国	1028	1028	14.5%	101002
法国	385	385	12.2%	45511
瑞士	297	297	21.2%	32783
荷兰	229	229	16.2%	41154
英国	186	186	11.4%	24751
瑞典	165	165	17.9%	20824
意大利	123	123	30.9%	15779
加拿大	96	96	15.7%	11259
芬兰	88	88	6.0%	12680
澳大利亚	82	82	36.7%	8665
奥地利	75	75	17.2%	5837
丹麦	75	75	-1.3%	7752
比利时	58	58	-4.9%	6204
新加坡	43	43	-2.3%	3585
西班牙	39	39	-2.5%	3632
俄罗斯联邦	12	12	-29.4%	1848
其他	362	362	11.4%	30766

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1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	165834	165834	88440	156546	183952	213091	203968	212175	201941	185730	192542	255925	316917
	2014年	177213	177213											
	增长率	7%	7%											
国内	2013年	154852	154852	78566	142712	171921	201301	191737	201316	189343	173826	181780	244898	302308
	2014年	164169	164169											
	增长率	6%	6%											
国外	2013年	10982	10982	9874	13834	12031	11790	12231	10859	12598	11904	10762	11027	14609
	2014年	13044	13044											
	增长率	19%	19%											
发明	2013年	57884	57884	30750	51985	52950	61542	61405	63504	68774	70728	74868	98722	132024
	2014年	68300	68300											
	增长率	18%	18%											
实用新型	2013年	70745	70745	37883	61666	74138	80403	71713	78410	76849	68832	69332	88717	113674
	2014年	77195	77195											
	增长率	9%	9%											
外观设计	2013年	37205	37205	19807	42895	56864	71146	70850	70261	56318	46170	48342	68486	71219
	2014年	31718	31718											
	增长率	-15%	-15%											

图4 国内外发明专利授权状况

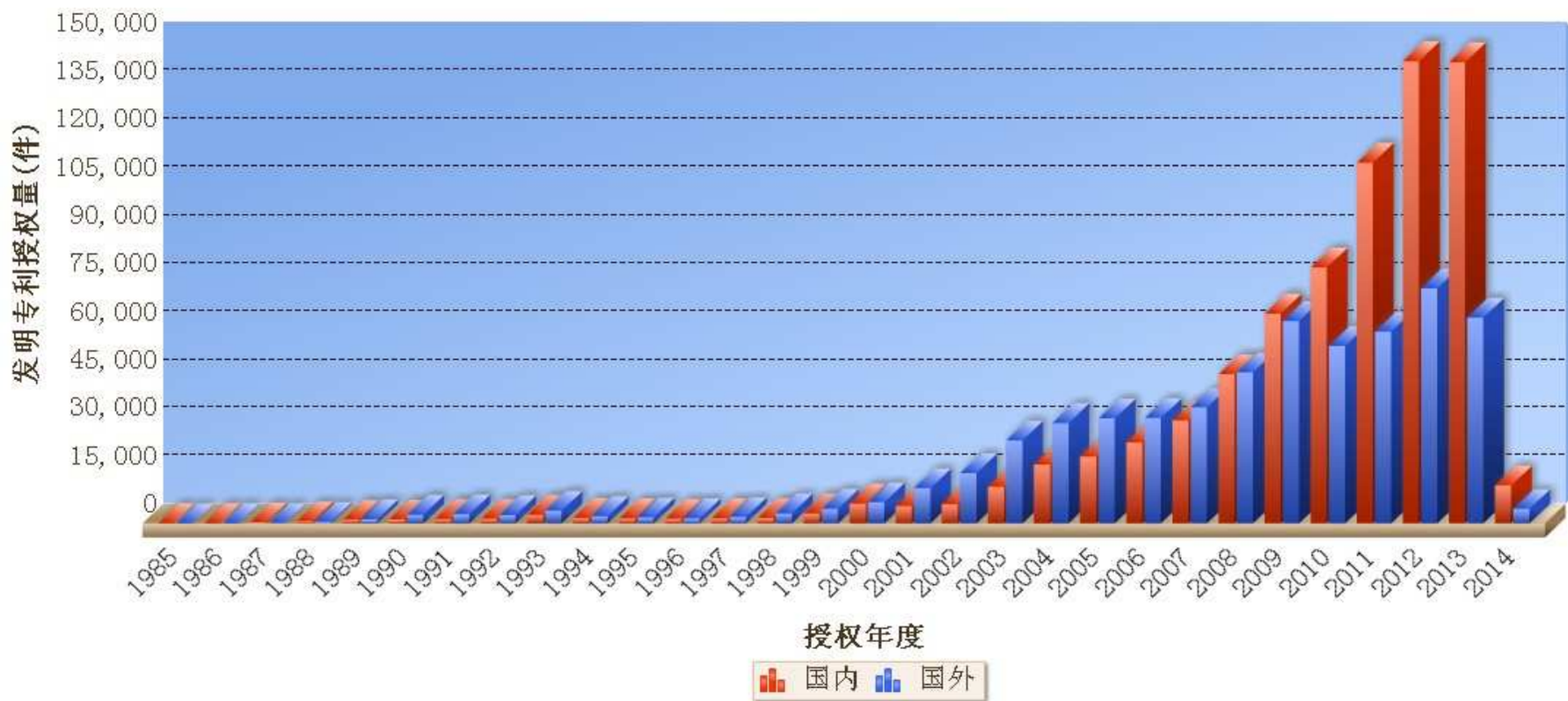


表4 国内外发明专利授权状况表

2014年1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	16210	100.0%	16210	100.0%	-2.5%	1334869	100.0%
	职务	14862	91.7%	14862	91.7%	-2.5%	1183482	88.7%
	非职务	1348	8.3%	1348	8.3%	-1.8%	151387	11.3%
国内	小计	11770	100/72.6	11770	100/72.6	7.6%	747633	100/56.0
	职务	10495	89.2%	10495	89.2%	8.8%	611703	81.8%
	非职务	1275	10.8%	1275	10.8%	-1.2%	135930	18.2%
国外	小计	4440	100/27.4	4440	100/27.4	-21.8%	587236	100/44.0
	职务	4367	98.4%	4367	98.4%	-22.0%	571779	97.4%
	非职务	73	1.6%	73	1.6%	-11.0%	15457	2.6%

图5 2014年国内发明专利授权状况

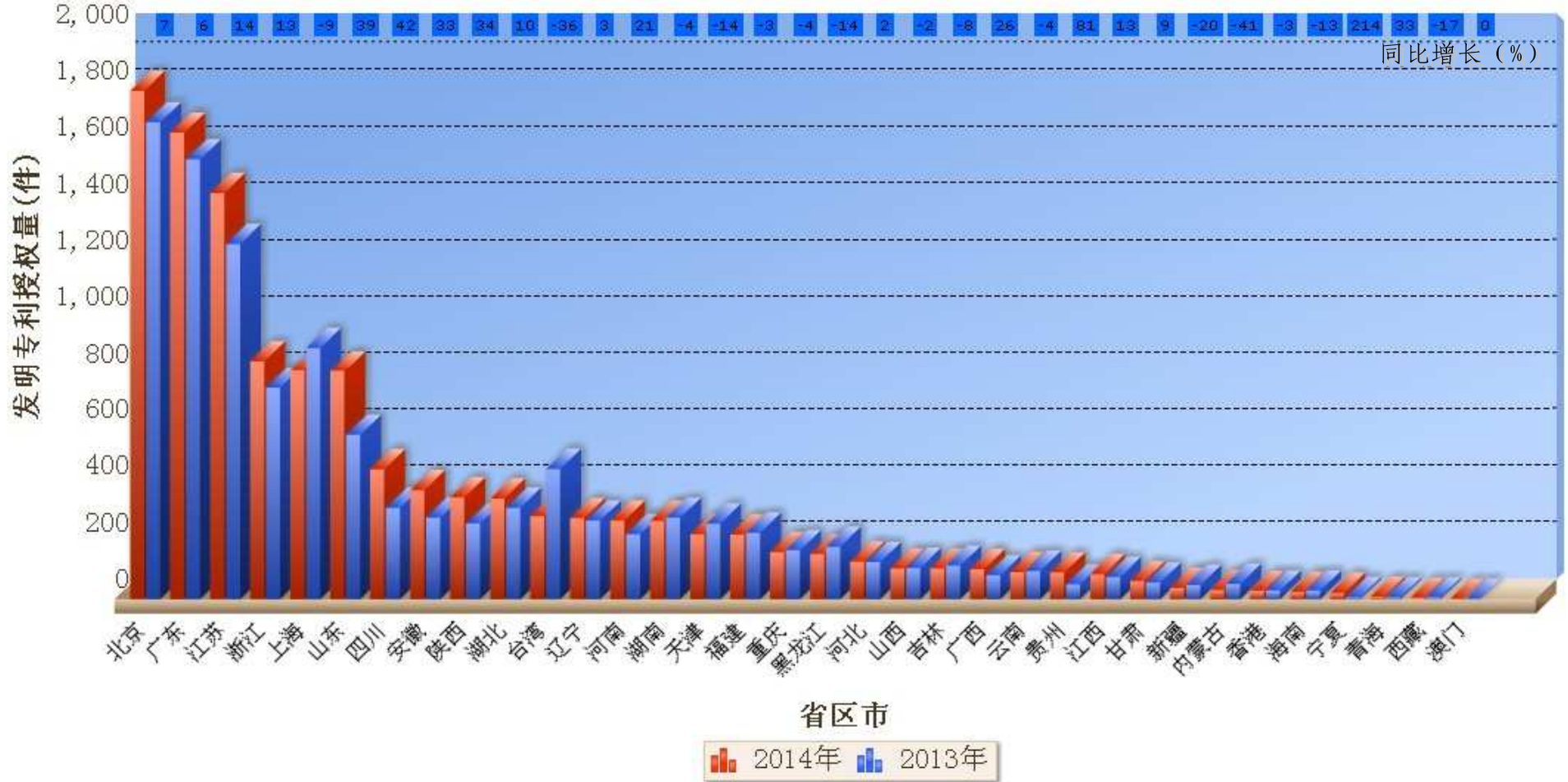


表5 2014年国内发明专利授权状况表

2014年1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	11770	11770	7.6%	747633	甘肃	63	63	8.6%	3994
北京	1798	1798	6.6%	110026	新疆	40	40	-20.0%	2502
广东	1650	1650	6.0%	107307	内蒙古	32	32	-40.7%	2914
江苏	1437	1437	14.3%	70247	香港	29	29	-3.3%	3057
浙江	843	843	13.0%	54446	海南	26	26	-13.3%	1723
上海	808	808	-9.2%	61702	宁夏	22	22	214.3%	947
山东	806	806	39.2%	38759	青海	8	8	33.3%	579
四川	458	458	42.2%	22275	西藏	5	5	-16.7%	202
安徽	384	384	33.3%	13751	澳门	1	1	0%	52
陕西	359	359	34.5%	19365	深圳	907	907	12.5%	65714
湖北	355	355	10.2%	21209	南京	354	354	6.9%	22094
台湾	292	292	-36.4%	48640	成都	349	349	59.4%	14842
辽宁	286	286	3.2%	24591	广州	347	347	4.5%	19777
河南	277	277	21.0%	15348	杭州	328	328	2.5%	26332
湖南	276	276	-3.8%	18551	西安	307	307	39.5%	16081
天津	229	229	-13.9%	19331	武汉	280	280	8.5%	16906
福建	228	228	-2.6%	12358	济南	195	195	38.3%	9740
重庆	166	166	-4.0%	10662	青岛	171	171	33.6%	7795
黑龙江	159	159	-14.1%	13409	宁波	164	164	10.1%	9427
河北	133	133	1.5%	10831	哈尔滨	138	138	-13.8%	10255
山西	108	108	-1.8%	8013	沈阳	113	113	-12.4%	9802
吉林	108	108	-8.5%	9430	大连	85	85	-8.6%	7805
广西	106	106	26.2%	5048	长春	83	83	-9.8%	6387
云南	96	96	-4.0%	7370	厦门	70	70	4.5%	3940
贵州	94	94	80.8%	4267	新疆建设兵团	4	4	33.3%	227
江西	88	88	12.8%	4727					

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

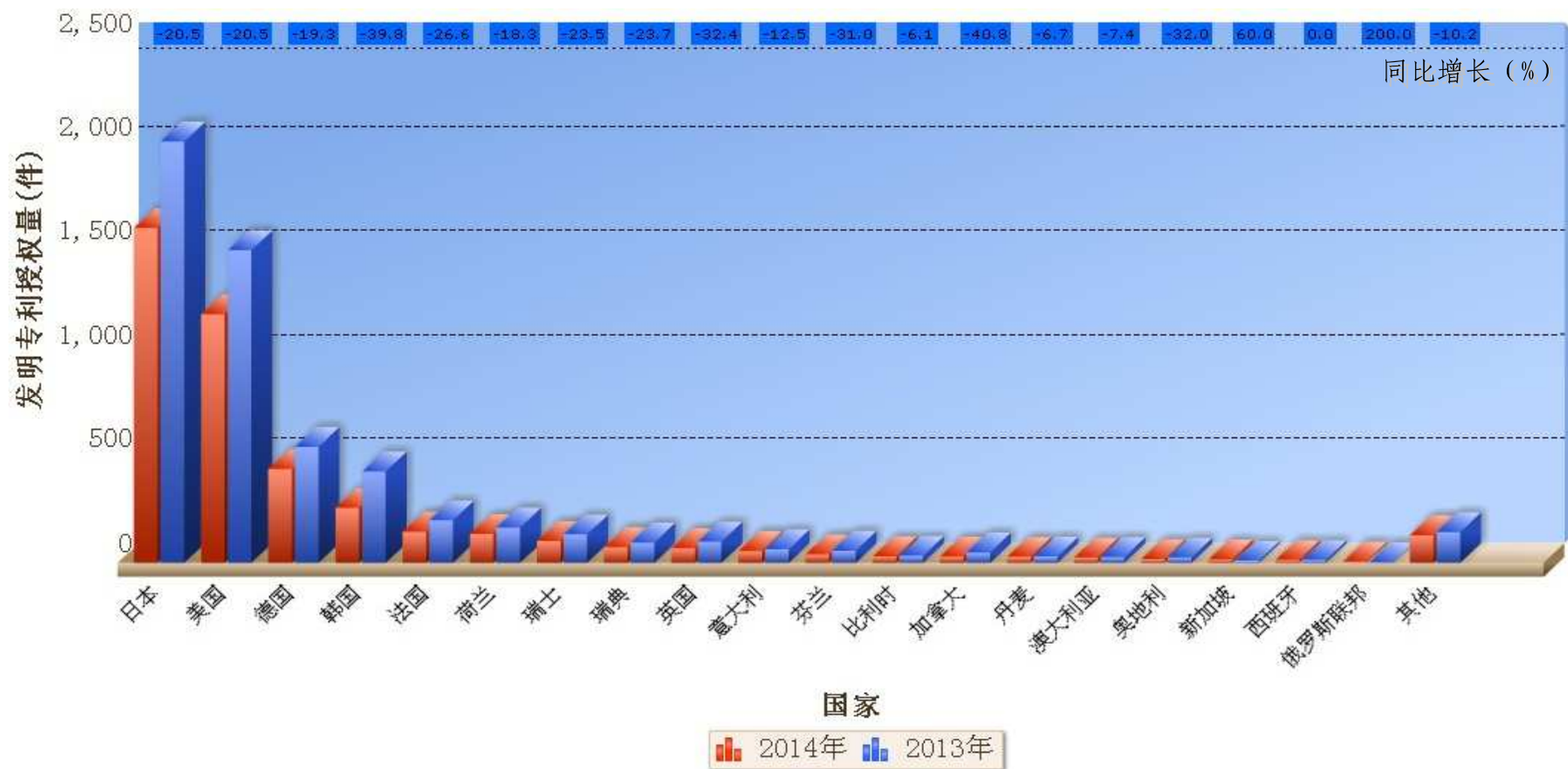


表6 2014年主要国家及地区发明专利授权状况表

2014年1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	4440	4440	-21.8%	587236
日本	1608	1608	-20.5%	240158
美国	1194	1194	-20.5%	125046
德国	448	448	-19.3%	53248
韩国	263	263	-39.8%	46675
法国	149	149	-26.6%	21988
荷兰	138	138	-18.3%	18761
瑞士	104	104	-23.5%	15429
瑞典	74	74	-23.7%	10476
英国	69	69	-32.4%	10312
意大利	56	56	-12.5%	7642
芬兰	40	40	-31.0%	6194
比利时	31	31	-6.1%	2869
加拿大	29	29	-40.8%	4558
丹麦	28	28	-6.7%	3256
澳大利亚	25	25	-7.4%	3629
奥地利	17	17	-32.0%	2561
新加坡	16	16	60.0%	1258
西班牙	13	13	0%	1198
俄罗斯联邦	6	6	200.0%	617
其他	132	132	-10.2%	11361

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1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	124189	124189	80722	136920	112291	119345	98285	126926	122029	96125	96381	107467	92320
	2014年	105802	105802											
	增长率	-15%	-15%											
国内	2013年	116678	116678	74016	129195	103720	111190	91390	119420	114495	89445	90213	101337	87314
	2014年	99542	99542											
	增长率	-15%	-15%											
国外	2013年	7511	7511	6706	7725	8571	8155	6895	7506	7534	6680	6168	6130	5006
	2014年	6260	6260											
	增长率	-17%	-17%											
发明	2013年	16620	16620	13014	22814	20327	20003	15655	18925	18654	17598	14722	15922	13434
	2014年	16210	16210											
	增长率	-2%	-2%											
实用新型	2013年	72037	72037	43877	69547	58541	64643	56322	71521	61248	45870	43543	56893	48803
	2014年	58159	58159											
	增长率	-19%	-19%											
外观设计	2013年	35532	35532	23831	44559	33423	34699	26308	36480	42127	32657	38116	34652	30083
	2014年	31433	31433											
	增长率	-12%	-12%											

图7 国内外有效发明专利状况

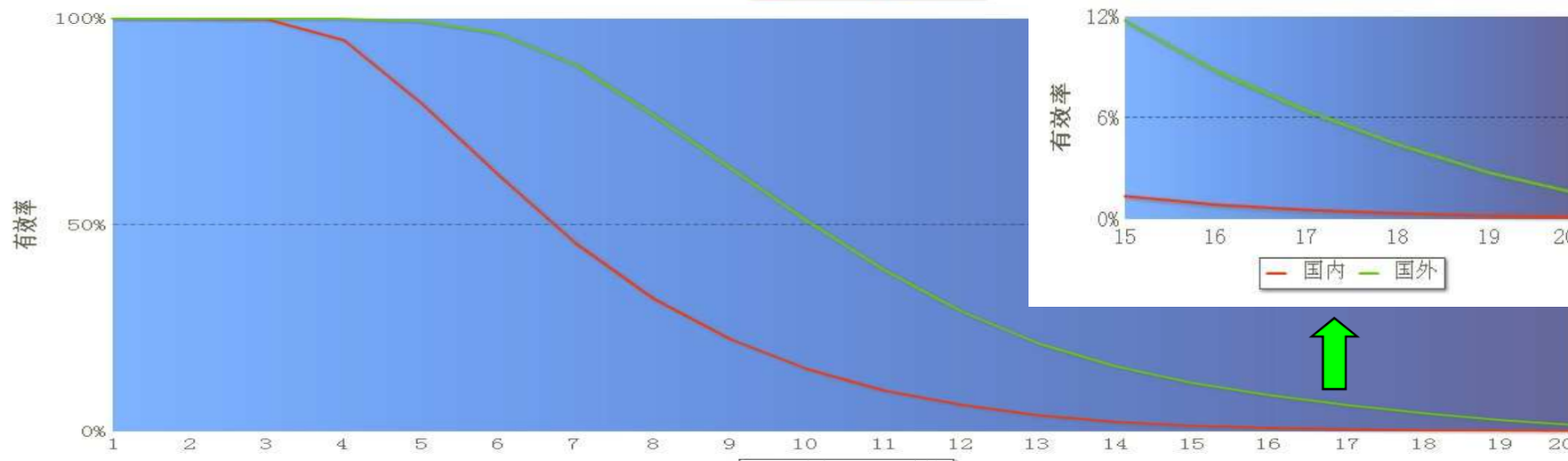
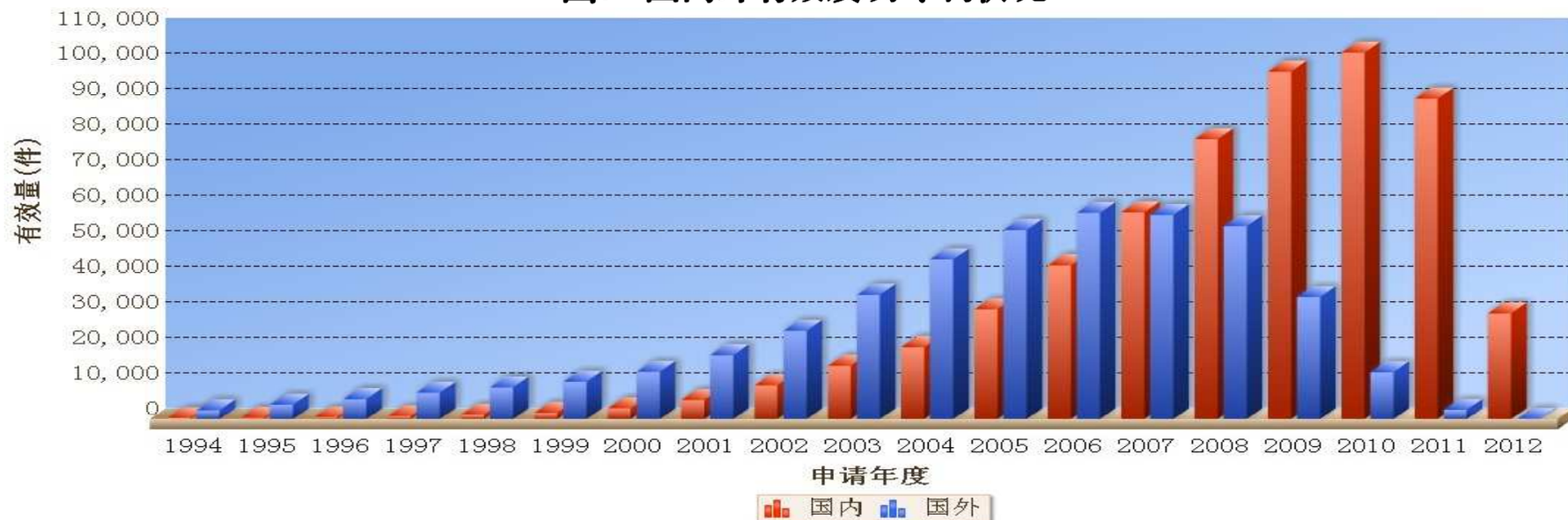


表7 国内外有效发明专利状况总累计表

2014年1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	1042973	100.0%	119400	793779	49638	5472	74684
国内	593593	100/56.9	116894	357244	47375	5162	66918
国外	449380	100/43.1	2506	436535	2263	310	7766

图8 国内有效发明专利状况

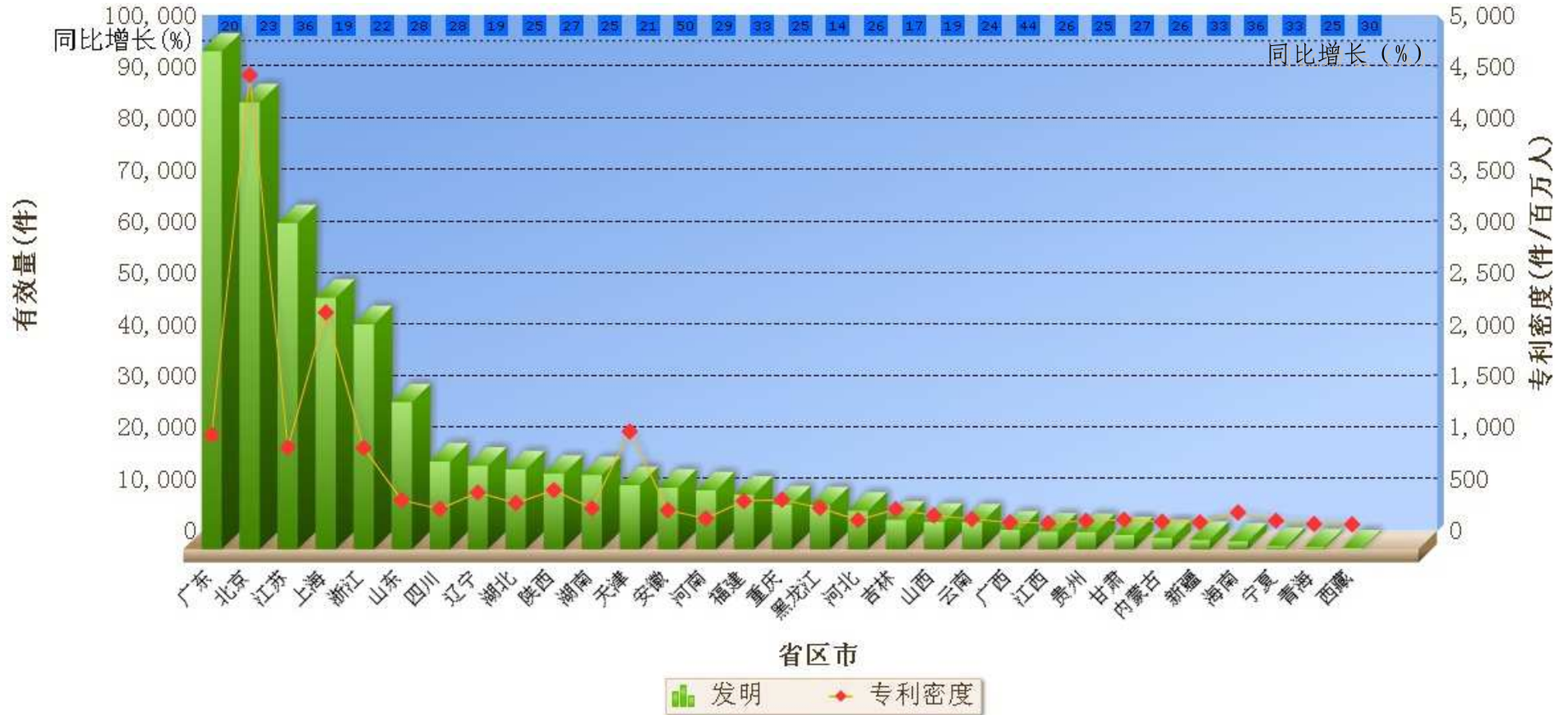


表8 国内有效发明专利状况表

2014年1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	1354.0	551904	24.7%	407.6	内蒙古	24.9	2135	25.7%	85.7
广东	105.9	96543	20.4%	911.3	新疆	22.3	1793	32.9%	80.3
北京	20.7	86652	22.6%	4187.5	海南	8.9	1524	36.0%	171.9
江苏	79.2	63248	36.4%	798.6	宁夏	6.5	609	33.3%	94.1
上海	23.8	48812	19.2%	2050.6	青海	5.7	363	24.7%	63.3
浙江	54.8	43660	21.7%	797.2	西藏	3.1	187	29.9%	60.8
山东	96.8	28452	27.6%	293.8	台湾	--	39292	8.4%	--
四川	80.8	16989	28.4%	210.4	香港	--	2354	12.7%	--
辽宁	43.9	16173	19.2%	368.5	澳门	--	43	59.3%	--
湖北	57.8	15448	25.2%	267.3	深圳	--	62862	17.6%	--
陕西	37.5	14610	27.3%	389.3	杭州	--	20563	17.4%	--
湖南	66.4	14365	24.7%	216.4	南京	--	17413	23.9%	--
天津	14.1	12413	21.4%	878.4	广州	--	15756	23.8%	--
安徽	59.9	11897	49.9%	198.7	西安	--	12630	28.7%	--
河南	94.1	11386	29.0%	121.1	武汉	--	12389	23.2%	--
福建	37.5	10592	33.1%	282.6	成都	--	11914	27.3%	--
重庆	29.5	8686	25.0%	294.9	宁波	--	8042	23.6%	--
黑龙江	38.3	8505	13.5%	221.8	济南	--	7153	22.1%	--
河北	72.9	7451	25.6%	102.2	哈尔滨	--	6791	12.3%	--
吉林	27.5	5678	16.8%	206.4	沈阳	--	6343	17.8%	--
山西	36.1	5289	18.8%	146.5	青岛	--	6370	35.4%	--
云南	46.6	5199	24.4%	111.6	大连	--	5624	20.6%	--
广西	46.8	3777	43.8%	80.7	长春	--	4173	16.7%	--
江西	45.0	3400	25.8%	75.5	厦门	--	3409	27.6%	--
贵州	34.8	3337	24.8%	95.8	新疆建设兵团	--	217	40.0%	--
甘肃	25.8	2731	27.0%	106.0					

注：1.全国总人口数据来源于国家统计局2013年2月22日发布的《中华人民共和国2012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

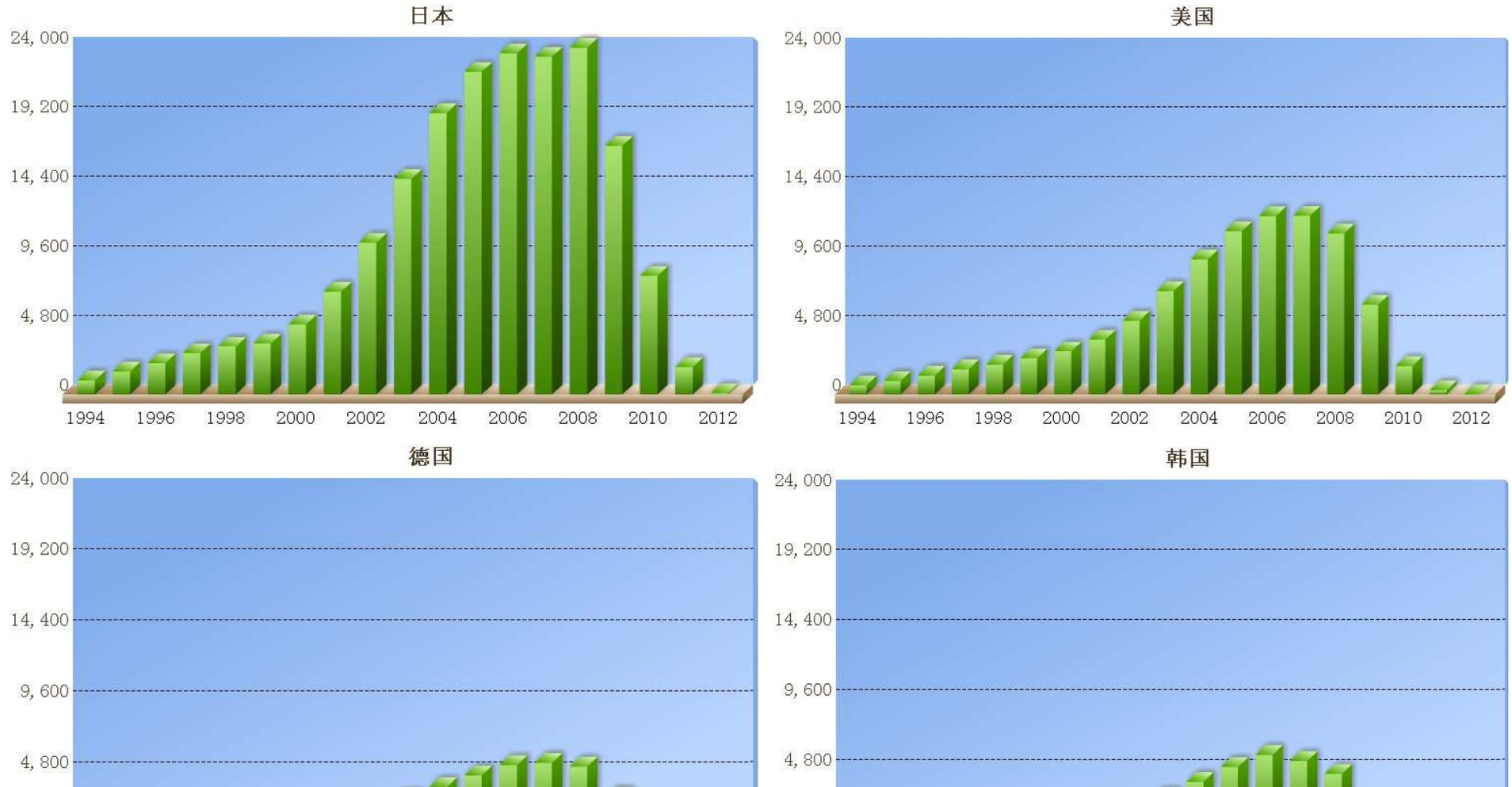


表9 主要国家及地区有效发明专利状况

国家及地区	2014年1月	单位：件
	有效量	同比增长
总计	449380	10.6%
日本	190565	7.5%
美国	93370	16.4%
德国	40032	13.6%
韩国	36420	7.6%
法国	16079	11.9%
荷兰	12267	9.9%
瑞士	11474	11.8%
瑞典	8069	8.6%
英国	6447	10.1%
意大利	5356	10.8%
芬兰	4464	7.4%
加拿大	3675	16.8%
丹麦	2438	11.7%
比利时	2279	17.8%
澳大利亚	2223	2.2%
奥地利	1962	11.9%
新加坡	1293	6.2%
西班牙	798	14.3%
俄罗斯联邦	313	9.1%
其他	9856	19.2%

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1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	99571	100%	21776	21.9%	16815	16.9%	15680	15.7%	1744	1.8%	3696	3.7%	7999	8.0%	17109	17.2%	14752	14.8%
授权	16210	100%	2383	14.7%	2245	13.8%	3685	22.7%	253	1.6%	508	3.1%	1066	6.6%	2556	15.8%	3514	21.7%
有效	1042973	100%	126294	12.1%	142960	13.7%	193152	18.5%	19790	1.9%	27273	2.6%	72299	6.9%	202108	19.4%	259097	24.8%

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

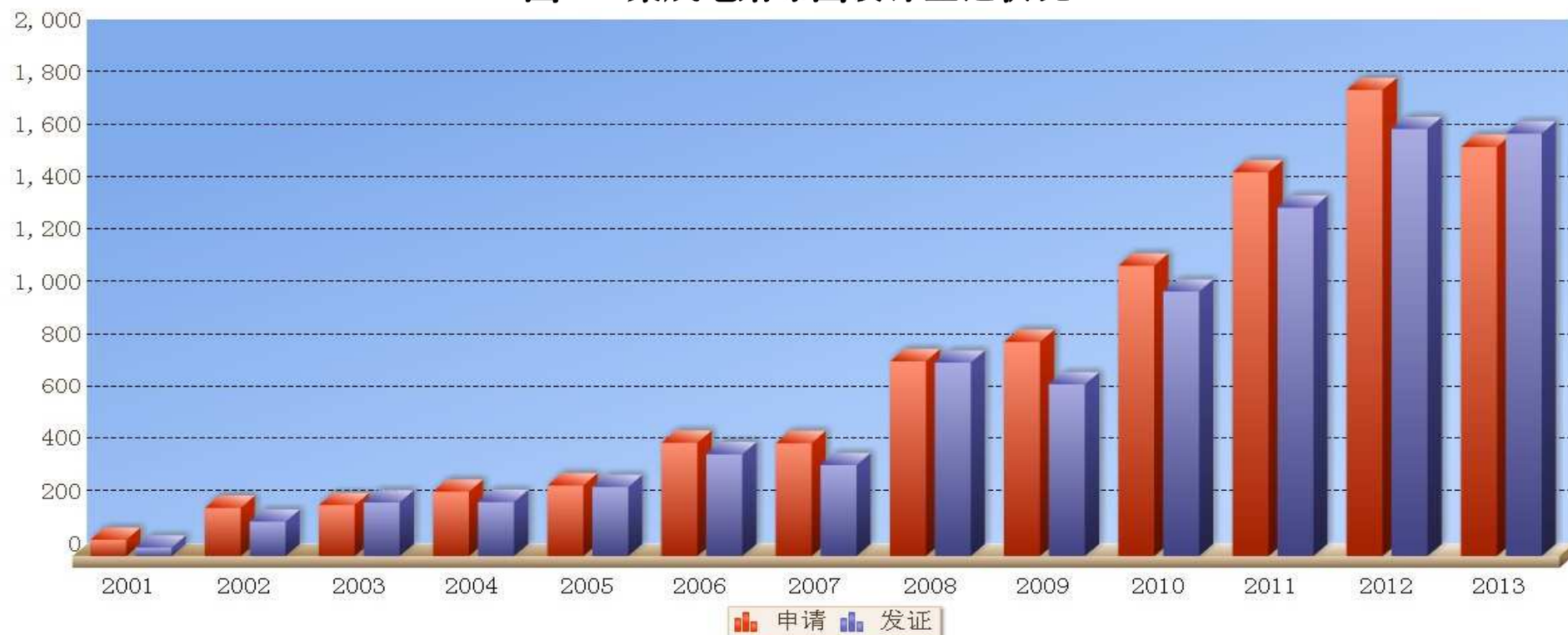


表11 集成电路布图设计登记状况表

2014年1月-2014年1月

单位：件

	总累计	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
申请	9279	62	183	193	244	268	430	428	743	817	1108	1464	1778	1561	205
发证	8536	32	130	204	205	262	386	345	738	655	1009	1329	1629	1612	0

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1月

单位：件

项目	合计	发明	实用新型	外观设计	
发明公布量	70702	70702	--	--	
计划授权公告量	1480000	265000	785000	430000	
授权公告量	91542	13537	47519	30486	
公布公告工作	授权公告完成率%	6%	5%	6%	7%
	公报总期数	15	5	5	5
	公报总册数	584	283	151	150
	说明书总份数	232946	154941	47519	30486

图13 国际申请业务各年进展图

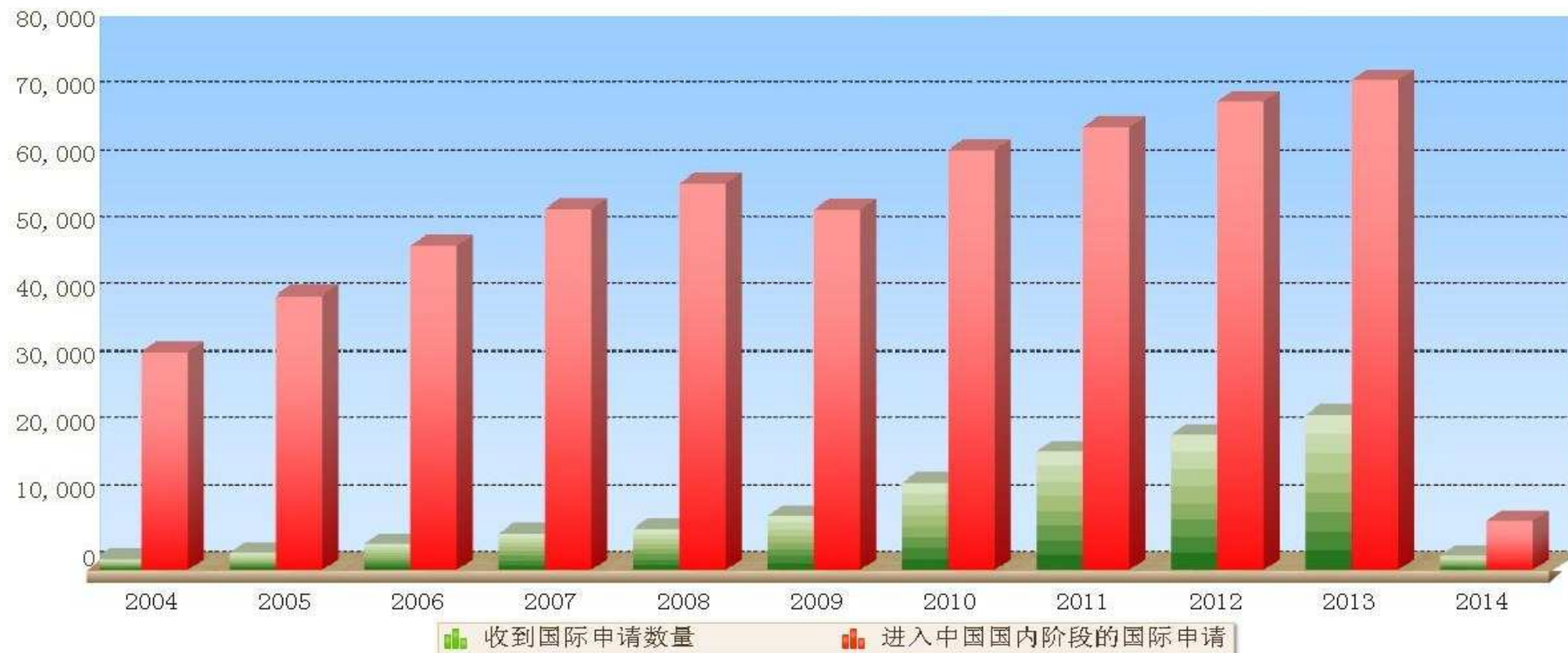


表13 国际申请业务累计进展分表

2014年1月—2014年1月

单位：件

项目	当月数量	当年累计	同比增长
收到国际申请	2000	2000	49.1%
进入中国国内阶段的国际发明专利申请	7232	7232	25.5%
进入中国国内阶段的国际实用新型专利申请	83	83	50.9%

图14 2014年国内PCT国际专利受理状况

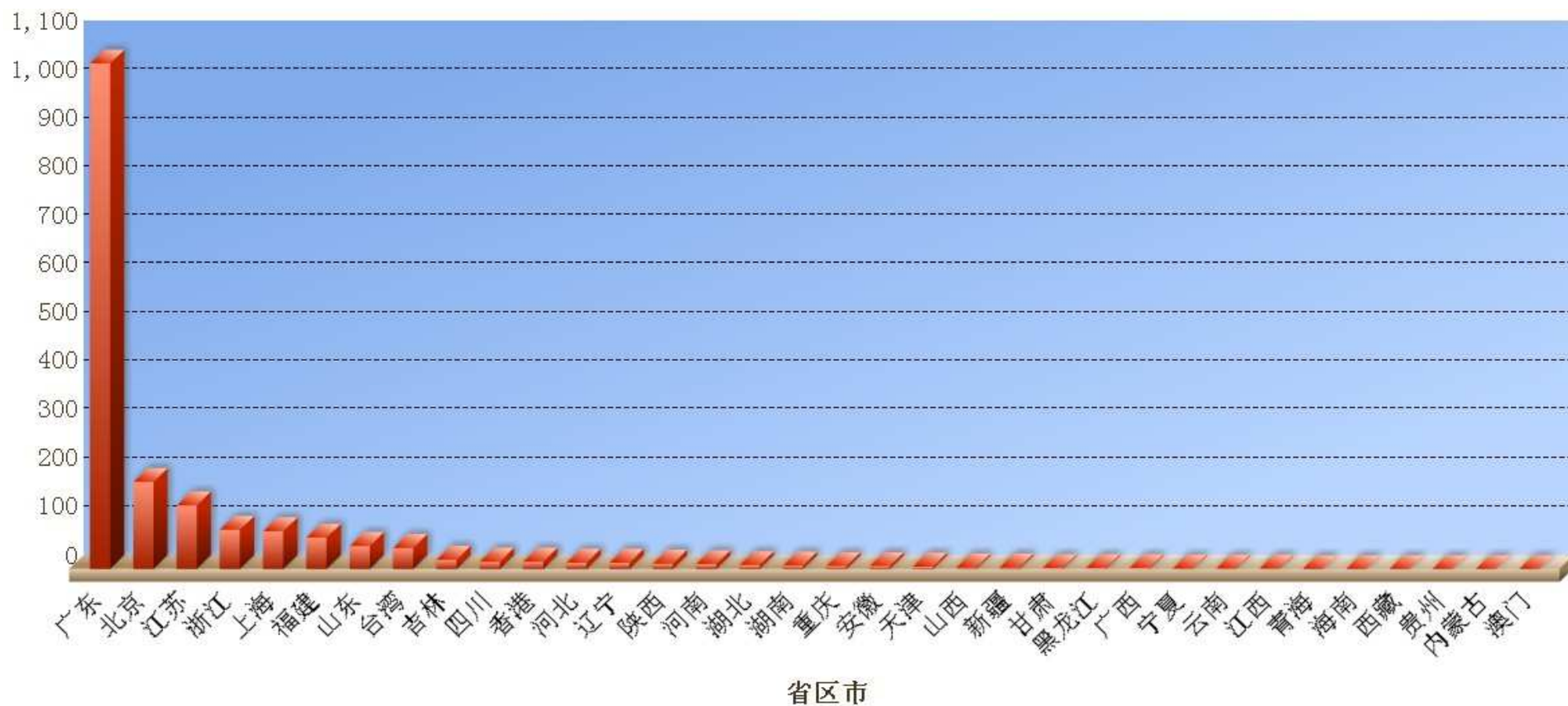


表14 2014年PCT国际专利受理状况表

2014年1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	1040	1040	云南	1	1
北京	178	178	江西	1	1
江苏	130	130	青海	0	0
浙江	80	80	海南	0	0
上海	77	77	西藏	0	0
福建	64	64	贵州	0	0
山东	47	47	内蒙古	0	0
台湾	43	43	澳门	0	0
吉林	19	19	深圳	910	910
四川	15	15	广州	62	62
香港	15	15	杭州	51	51
河北	13	13	南京	30	30
辽宁	13	13	厦门	29	29
陕西	11	11	济南	20	20
河南	10	10	长春	17	17
湖北	8	8	成都	12	12
湖南	7	7	宁波	10	10
重庆	6	6	西安	10	10
安徽	6	6	大连	8	8
天津	5	5	青岛	6	6
山西	3	3	武汉	6	6
新疆	3	3	沈阳	5	5
甘肃	2	2	哈尔滨	1	1
黑龙江	2	2	新疆建设兵团	0	0
广西	2	2	国内合计	1802	1802
宁夏	1	1	国外合计	198	198

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

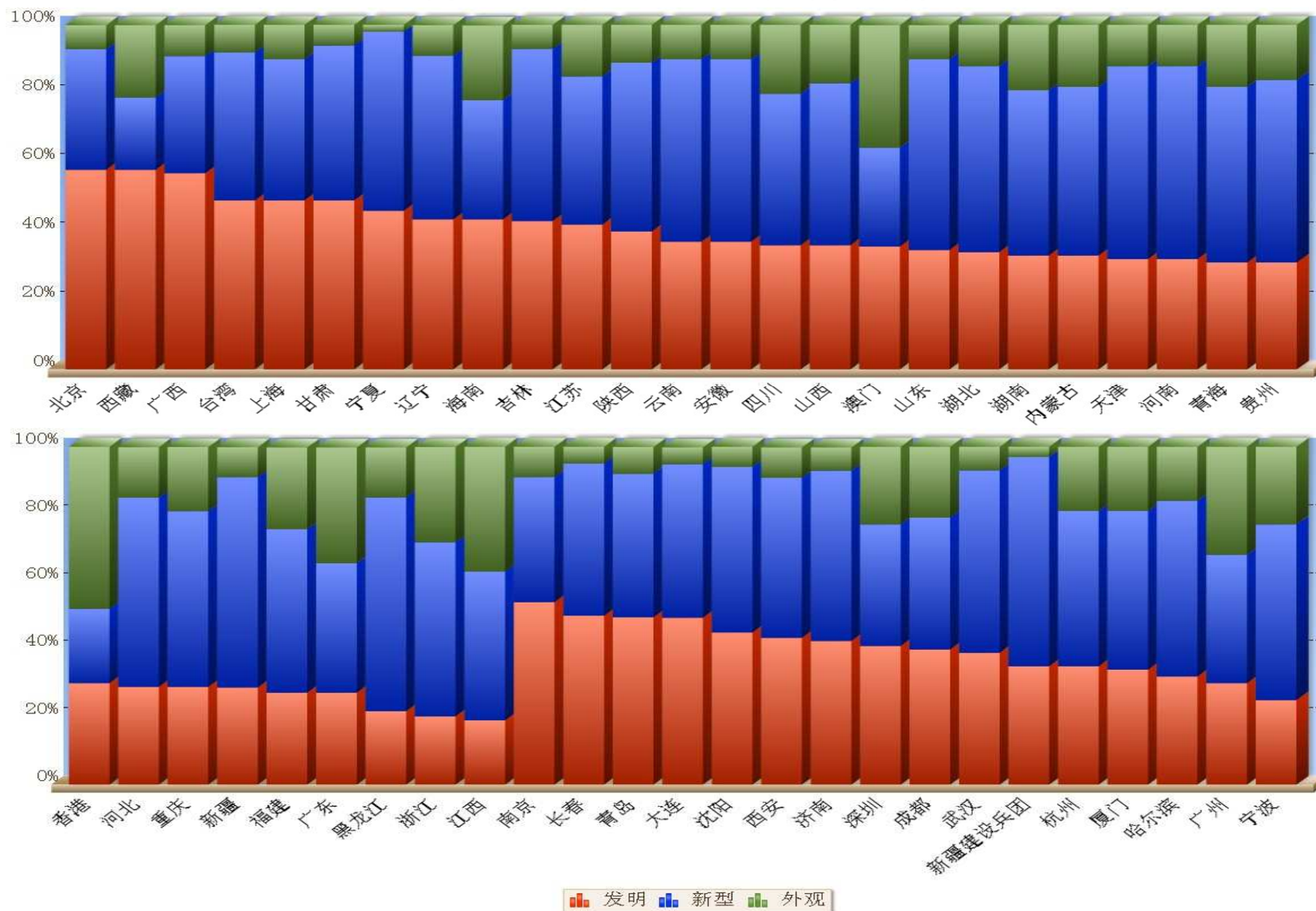


表15 2014年全国各地区专利受理结构表

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
北京	58.3%	34.9%	6.7%	香港	30.0%	22.1%	47.9%
西藏	57.9%	21.1%	21.1%	河北	29.1%	56.4%	14.5%
广西	57.4%	33.5%	9.0%	重庆	28.7%	52.0%	19.4%
台湾	49.5%	42.6%	7.9%	新疆	28.6%	62.7%	8.7%
上海	49.4%	40.8%	9.8%	福建	27.5%	48.1%	24.4%
甘肃	49.0%	45.1%	5.9%	广东	27.4%	38.4%	34.2%
宁夏	46.5%	51.5%	2.0%	黑龙江	21.7%	63.8%	14.5%
辽宁	43.7%	47.7%	8.6%	浙江	20.4%	51.5%	28.1%
海南	43.6%	34.6%	21.8%	江西	19.2%	43.5%	37.3%
吉林	43.3%	49.7%	7.0%	南京	53.6%	37.0%	9.4%
江苏	42.0%	42.9%	15.1%	长春	49.7%	44.9%	5.4%
陕西	39.9%	49.5%	10.7%	青岛	49.5%	42.8%	7.6%
云南	37.1%	52.8%	10.1%	大连	49.1%	45.4%	5.5%
安徽	36.7%	53.0%	10.3%	沈阳	44.9%	49.4%	5.7%
四川	36.4%	43.6%	20.1%	西安	43.3%	47.3%	9.4%
山西	35.7%	47.3%	17.0%	济南	42.8%	50.7%	6.5%
澳门	35.7%	28.6%	35.7%	深圳	41.3%	35.7%	23.0%
山东	34.8%	55.7%	9.6%	成都	39.7%	39.0%	21.2%
湖北	33.9%	54.1%	12.0%	武汉	38.8%	54.1%	7.1%
湖南	33.5%	47.8%	18.8%	新疆建设兵团	34.9%	61.6%	3.5%
内蒙古	33.0%	49.0%	18.0%	杭州	34.7%	46.0%	19.3%
天津	32.3%	55.8%	12.0%	厦门	34.1%	47.4%	18.5%
河南	31.8%	56.2%	12.0%	哈尔滨	31.7%	52.3%	16.0%
青海	31.3%	51.3%	17.5%	广州	30.4%	38.1%	31.5%
贵州	30.6%	53.2%	16.2%	宁波	24.8%	52.1%	23.1%

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1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	77195	100.0%	77195	100.0%	9.1%	4707090	100.0%
实用新型	职务	56988	73.8%	56988	73.8%	19.0%	2574376	54.7%
	非职务	20207	26.2%	20207	26.2%	-11.7%	2132714	45.3%
	国内	76582	100/99.2	76582	100/99.2	9.0%	4672523	100/99.3
	国外	613	100/0.8	613	100/0.8	26.7%	34567	100/0.7
	小计	31718	100.0%	31718	100.0%	-14.7%	4167542	100.0%
外观设计	职务	16912	53.3%	16912	53.3%	-16.8%	2023651	48.6%
	非职务	14806	46.7%	14806	46.7%	-12.3%	2143891	51.4%
	国内	30336	100/95.6	30336	100/95.6	-16.2%	3996935	100/95.9
	国外	1382	100/4.4	1382	100/4.4	38.3%	170607	100/4.1

表17 国内外实用新型、外观设计专利授权状况表

2014年1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	58159	100.0%	58159	100.0%	-19.3%	3443395	100.0%
实用新型	职务	47179	81.1%	47179	81.1%	-13.3%	1993964	57.9%
	非职务	10980	18.9%	10980	18.9%	-37.6%	1449431	42.1%
	国内	57599	100/99.0	57599	100/99.0	-19.3%	3415108	100/99.2
	国外	560	100/1.0	560	100/1.0	-9.8%	28287	100/0.8
	小计	31433	100.0%	31433	100.0%	-11.5%	2753548	100.0%
外观设计	职务	18101	57.6%	18101	57.6%	-13.4%	1434874	52.1%
	非职务	13332	42.4%	13332	42.4%	-8.8%	1318674	47.9%
	国内	30173	100/96.0	30173	100/96.0	-12.1%	2596773	100/94.3
	国外	1260	100/4.0	1260	100/4.0	4.2%	156775	100/5.7

表18 国内外实用新型、外观设计专利有效状况表

2014年1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	1958615	100.0%	27.0%	1227454	100.0%	7.5%
	职务	1507336	77.0%	34.0%	764770	62.3%	12.3%
	非职务	451279	23.0%	8.2%	462684	37.7%	0.4%
国内	小计	1938510	100/99.0	26.9%	1135144	100/92.5	7.7%
	职务	1488783	76.8%	33.9%	675360	59.5%	13.3%
	非职务	449727	23.2%	8.1%	459784	40.5%	0.3%
国外	小计	20105	100/1.0	36.6%	92310	100/7.5	5.3%
	职务	18553	92.3%	39.4%	89410	96.9%	5.2%
	非职务	1552	7.7%	9.9%	2900	3.1%	9.7%

表19 2013年国内三种专利申请状况表

2013年1月—2013年10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	495908	460124	684197	647495	507249	474961	1687354	1582580
北京	50802	47782	37256	35300	6610	6021	94668	89103
天津	15072	14450	22941	22071	3359	3198	41372	39719
河北	5659	5136	12395	11848	3755	3595	21809	20579
山西	4696	4294	5659	5248	2401	2344	12756	11886
内蒙古	1466	1347	2536	2379	1042	998	5044	4724
辽宁	12544	10987	14426	13504	2090	2013	29060	26504
吉林	3591	3191	4077	3706	882	818	8550	7715
黑龙江	7464	6882	11048	10358	4598	4292	23110	21532
上海	30084	28435	28144	26620	8886	8306	67114	63361
江苏	102910	95737	101093	96432	194059	178993	398062	371162
浙江	33366	30984	106638	101499	103240	98597	243244	231080
安徽	23806	22251	35837	33535	11584	10938	71227	66724
福建	7838	7333	21669	20581	15311	14458	44818	42372
江西	2977	2645	6236	5707	3861	3660	13074	12012
山东	39763	35477	57878	54264	11006	9933	108647	99674
河南	11317	9798	21784	20249	6201	5583	39302	35630
湖北	12702	11428	20053	18951	5362	4833	38117	35212
湖南	9054	8137	14355	13438	7349	6436	30758	28011
广东	51931	49740	74143	71015	75985	73121	202059	193876
广西	7699	7201	4755	4441	1652	1538	14106	13180
重庆	7864	7339	15818	14703	5937	5467	29619	27509
四川	15863	14066	24236	22215	15634	14569	55733	50850
贵州	3012	2850	4476	4313	5573	5320	13061	12483
云南	2975	2792	4345	4123	1452	1361	8772	8276
西藏	66	62	48	28	49	40	163	130
陕西	14694	13736	14070	13580	3746	3262	32510	30578
甘肃	2856	2638	4389	4041	1132	1016	8377	7695
青海	357	324	275	256	148	126	780	706
宁夏	1357	1255	927	872	195	182	2479	2309
新疆	1666	1557	3756	3463	1197	1041	6619	6061
海南	733	677	769	709	268	250	1770	1636
香港	800	768	637	618	1223	1204	2660	2590
澳门	53	52	51	51	30	30	134	133
台湾	8871	8773	7477	7377	1432	1418	17780	17568

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 2013年国外三种专利申请状况表

2013年1月—2013年10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	99724	99421	5802	5751	12473	12305	117999	117477
奥地利	686	682	52	52	69	68	807	802
澳大利亚	534	532	38	38	159	158	731	728
比利时	559	556	14	14	35	35	608	605
加拿大	873	871	29	29	130	126	1032	1026
瑞士	2716	2713	145	145	434	433	3295	3291
德国	11403	11384	602	595	1190	1172	13195	13151
丹麦	716	709	44	40	158	158	918	907
西班牙	330	328	13	13	100	99	443	440
芬兰	878	874	69	68	79	76	1026	1018
法国	3417	3410	202	198	648	644	4267	4252
英国	1553	1546	124	121	324	319	2001	1986
意大利	1065	1063	54	54	511	507	1630	1624
日本	33646	33557	2464	2456	3591	3574	39701	39587
韩国	9127	9096	219	217	1493	1472	10839	10785
荷兰	2102	2091	44	44	230	227	2376	2362
俄罗斯联邦	135	131	28	24	36	34	199	189
瑞典	1498	1495	49	48	239	238	1786	1781
新加坡	430	416	40	39	116	114	586	569
美国	25106	25029	1334	1323	2204	2141	28644	28493
其他	2950	2938	238	233	727	710	3915	3881

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。