

图1 国内外发明专利受理状况

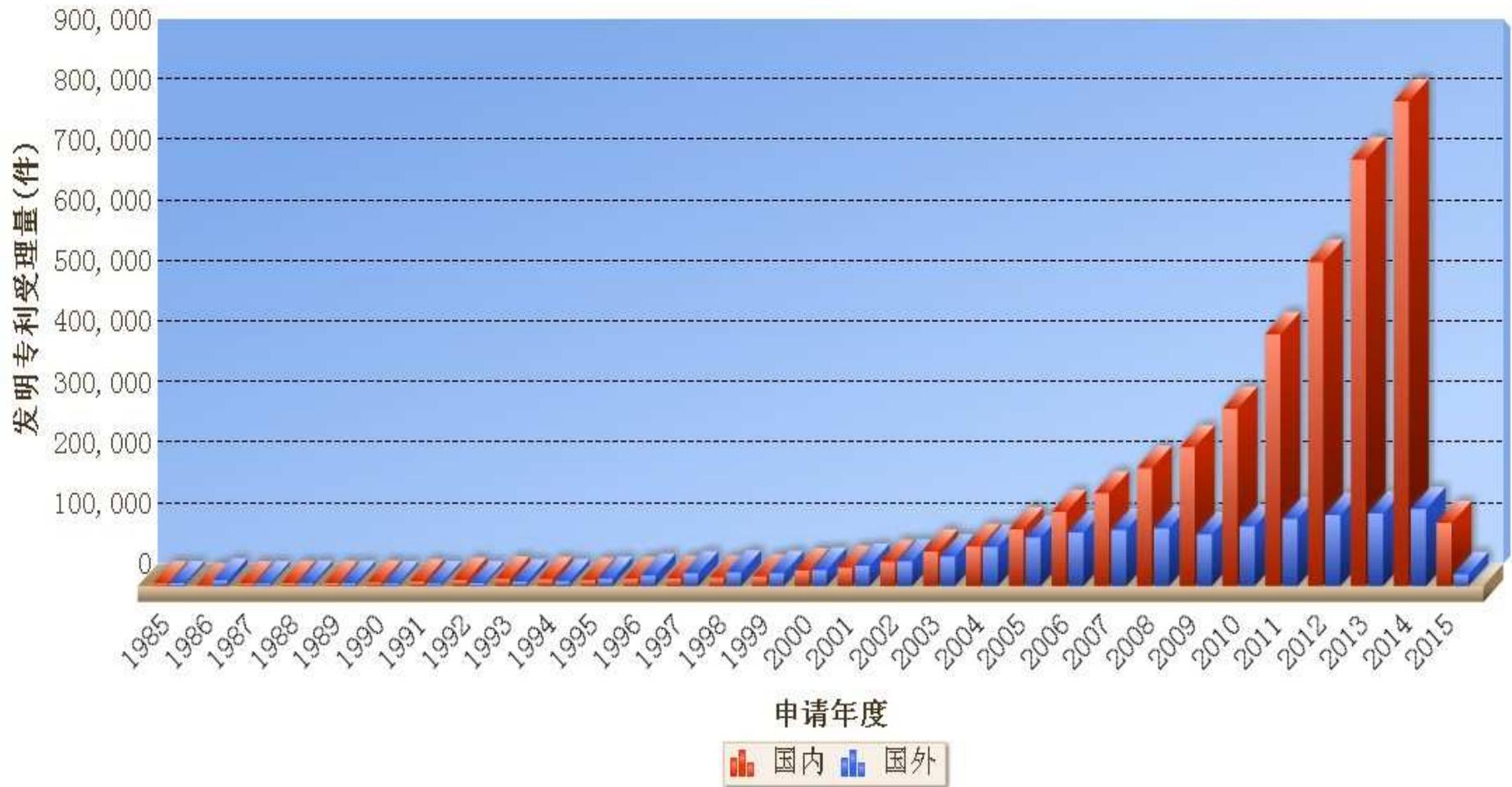


表1 国内外发明专利受理状况表

2015年2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	46402	100.0%	123303	100.0%	27.6%	5379299	100.0%
	职务	39527	85.2%	104666	84.9%	26.6%	4366082	81.2%
	非职务	6875	14.8%	18637	15.1%	33.3%	1013217	18.8%
国内	小计	37648	100/81.1	104063	100/84.4	32.5%	3989406	100/74.2
	职务	30939	82.2%	85799	82.4%	32.1%	3017874	75.6%
	非职务	6709	17.8%	18264	17.6%	34.4%	971532	24.4%
国外	小计	8754	100/18.9	19240	100/15.6	6.2%	1389893	100/25.8
	职务	8588	98.1%	18867	98.1%	6.4%	1348208	97.0%
	非职务	166	1.9%	373	1.9%	-4.6%	41685	3.0%

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 2015年国内发明专利受理状况

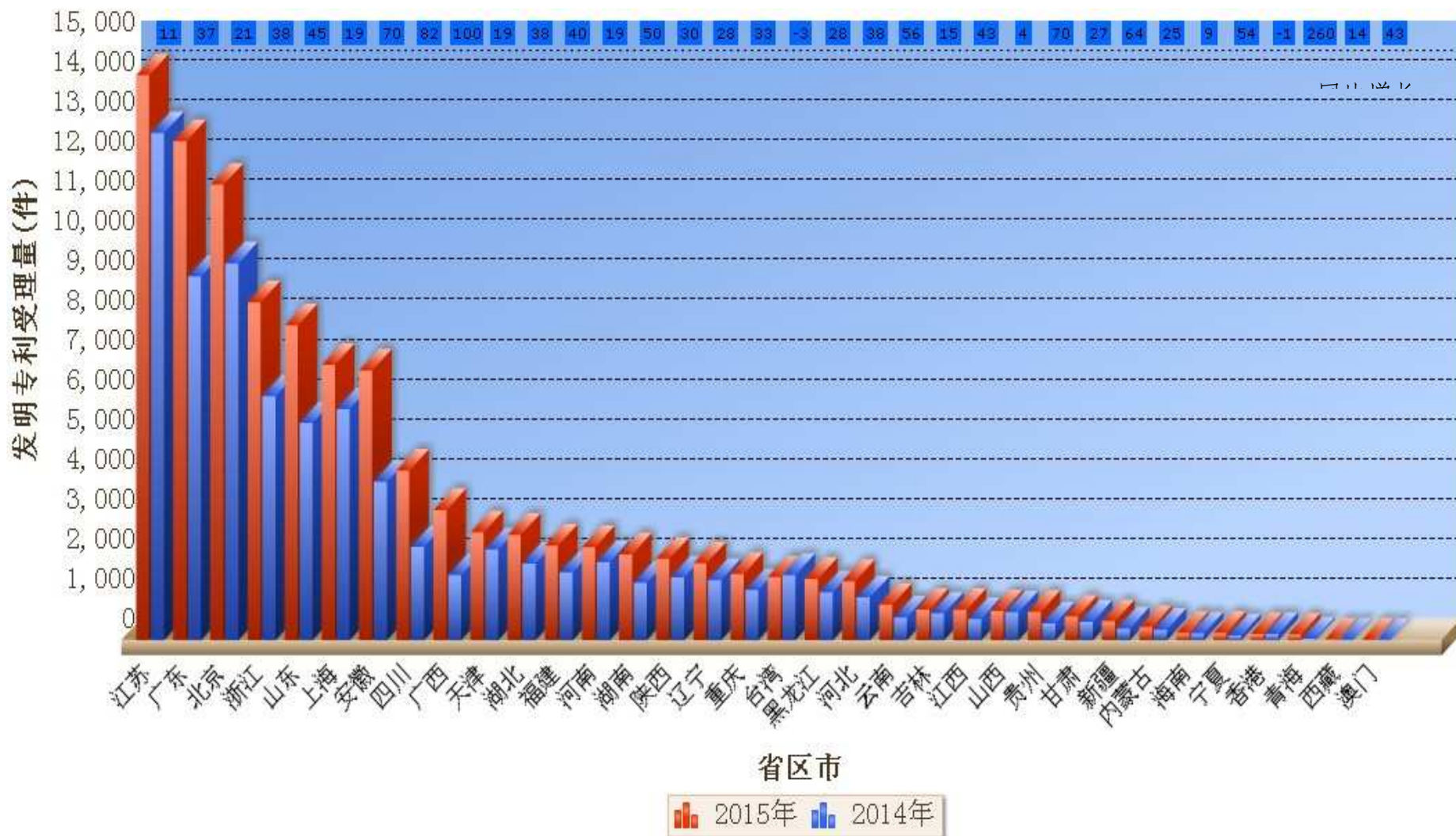


表2 2015年国内发明专利受理状况表

2015年2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	37648	104063	32.5%	3989406	甘肃	132	591	27.4%	22918
江苏	5266	14171	11.4%	652386	新疆	227	478	64.3%	13412
广东	4474	12520	37.2%	459299	内蒙古	108	330	25.5%	13381
北京	4071	11425	20.9%	438993	海南	80	188	8.7%	6788
浙江	3249	8475	38.4%	246886	宁夏	72	183	53.8%	7324
山东	2580	7898	44.9%	302152	香港	62	157	-0.6%	9568
上海	2135	6905	19.2%	288607	青海	40	144	260.0%	3211
安徽	2451	6768	70.2%	143468	西藏	9	16	14.3%	703
四川	1794	4252	81.6%	124968	澳门	6	10	42.9%	260
广西	1151	3266	99.9%	59602	深圳	1900	5289	18.1%	246057
天津	883	2702	18.9%	119936	杭州	1142	2923	31.7%	89872
湖北	952	2641	37.6%	106022	成都	1059	2791	69.4%	86048
福建	918	2372	40.1%	61854	南京	1006	2625	15.1%	113427
河南	862	2333	19.2%	90108	广州	881	2473	37.9%	77397
湖南	815	2153	49.5%	85018	青岛	688	2436	30.5%	106213
陕西	803	2040	29.6%	114535	武汉	679	1864	43.1%	61568
辽宁	710	1926	27.7%	135949	宁波	655	1831	29.7%	47929
重庆	717	1662	32.7%	71806	济南	690	1829	91.3%	55951
台湾	615	1579	-3.4%	138313	西安	681	1727	29.8%	97818
黑龙江	436	1539	28.3%	63680	哈尔滨	338	1273	25.0%	48535
河北	611	1480	38.1%	50674	沈阳	269	654	33.5%	49712
云南	354	890	56.4%	28387	大连	232	648	7.3%	54694
吉林	306	767	15.0%	37015	厦门	241	640	8.8%	17795
江西	271	761	42.8%	26909	长春	231	571	18.5%	23865
山西	249	728	4.4%	37699	新疆建设兵团	22	91	93.6%	1559
贵州	239	713	69.8%	27575					

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 2015年主要国家及地区发明专利受理状况

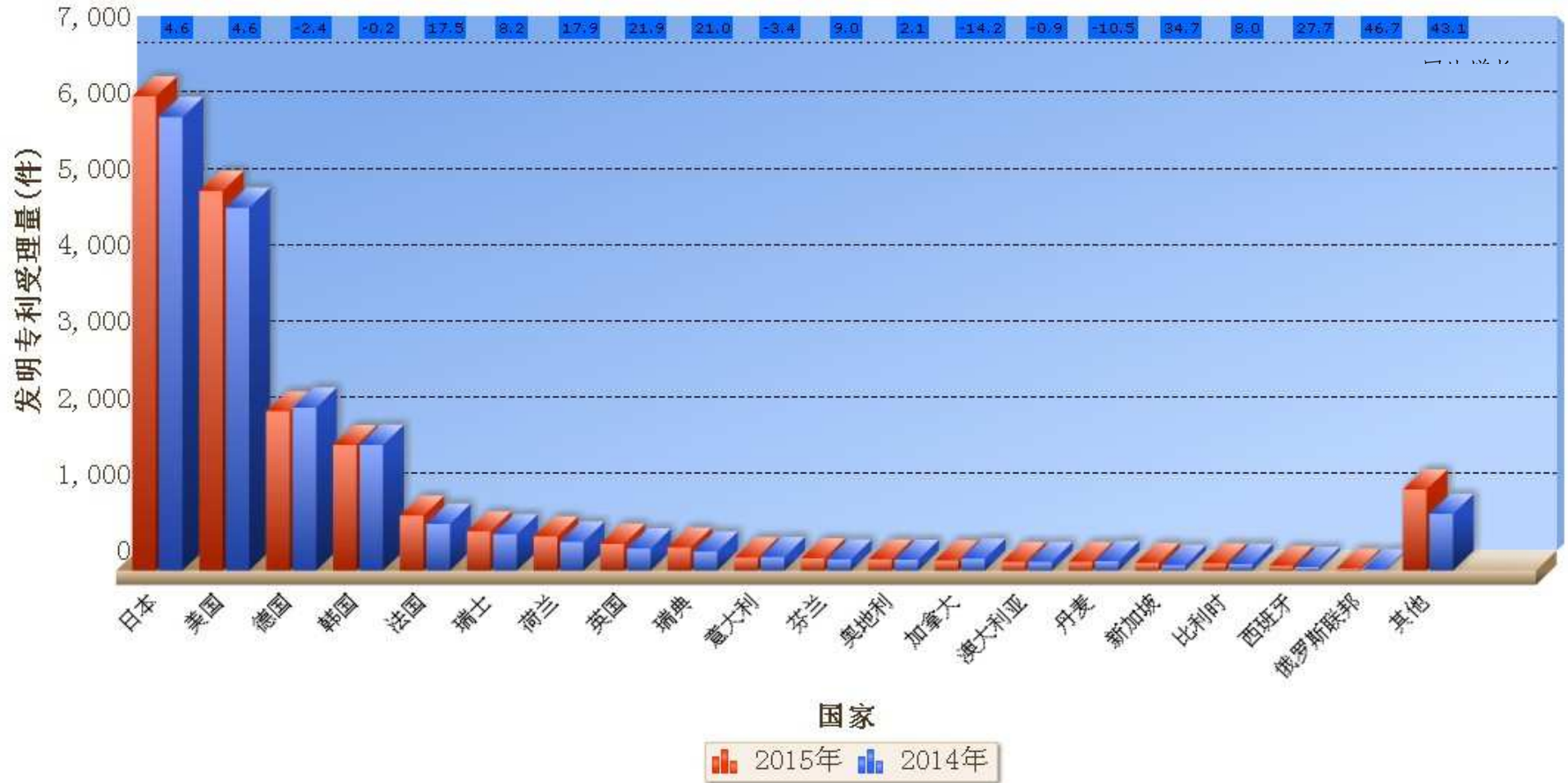


表3 2015年主要国家及地区发明专利受理状况表

2015年2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	8754	19240	6.2%	1389893
日本	3027	6213	4.6%	489293
美国	2282	4974	4.6%	349504
德国	960	2086	-2.4%	135418
韩国	691	1645	-0.2%	113147
法国	260	719	17.5%	50420
瑞士	237	513	8.2%	36337
荷兰	200	447	17.9%	44296
英国	135	351	21.9%	26966
瑞典	119	300	21.0%	22979
意大利	61	170	-3.4%	17187
芬兰	66	158	9.0%	13915
奥地利	66	144	2.1%	6850
加拿大	63	133	-14.2%	12305
丹麦	47	111	-10.5%	8635
澳大利亚	47	111	-0.9%	9358
新加坡	32	97	34.7%	4213
比利时	38	94	8.0%	6897
西班牙	30	60	27.7%	3993
俄罗斯联邦	8	22	46.7%	1988
其他	385	892	58.4%	36192

比较表1 2015年与2014年国内外三种专利受理量同期比较表

2015年2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	2014年	245098	177213	67885	150836	168933	186885	181092	206768	194303	203739	208983	268630	345976
	2015年	321737	202928	118809										
	增长率	31%	15%	75%										
国内	2014年	223588	164169	59419	136787	156764	174595	168646	194399	180867	190242	197576	256187	330965
	2015年	298820	190468	108352										
	增长率	34%	16%	82%										
国外	2014年	21510	13044	8466	14049	12169	12290	12446	12369	13436	13497	11407	12443	15011
	2015年	22917	12460	10457										
	增长率	7%	-4%	24%										
发明	2014年	96666	68300	28366	59190	60783	66754	67314	77611	72009	82791	88272	112558	144229
	2015年	123303	76901	46402										
	增长率	28%	13%	64%										
实用新型	2014年	105112	77195	27917	59708	67101	70834	64175	75234	68816	71904	68617	91992	125018
	2015年	139573	88180	51393										
	增长率	33%	14%	84%										
外观设计	2014年	43320	31718	11602	31938	41049	49297	49603	53923	53478	49044	52094	64080	76729
	2015年	58861	37847	21014										
	增长率	36%	19%	81%										

图4 国内外发明专利授权状况

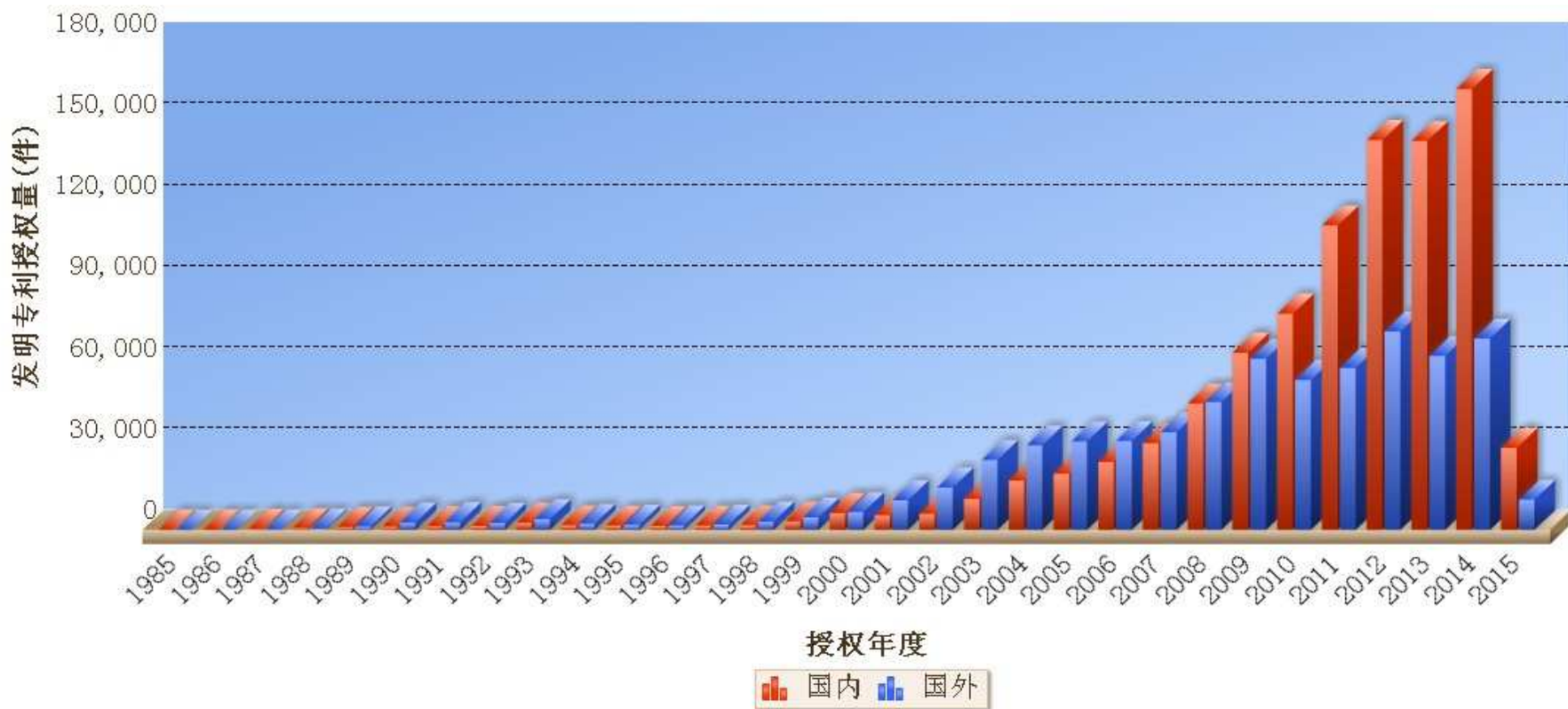


表4 国内外发明专利授权状况表

2015年2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	18066	100.0%	41352	100.0%	44.1%	1593239	100.0%
	职务	16716	92.5%	38318	92.7%	45.8%	1422411	89.3%
	非职务	1350	7.5%	3034	7.3%	25.5%	170828	10.7%
国内	小计	13169	100/72.9	30266	100/73.2	49.8%	928809	100/58.3
	职务	11897	90.3%	27397	90.5%	52.8%	774777	83.4%
	非职务	1272	9.7%	2869	9.5%	26.3%	154032	16.6%
国外	小计	4897	100/27.1	11086	100/26.8	30.6%	664430	100/41.7
	职务	4819	98.4%	10921	98.5%	30.9%	647634	97.5%
	非职务	78	1.6%	165	1.5%	13.8%	16796	2.5%

图5 2015年国内发明专利授权状况

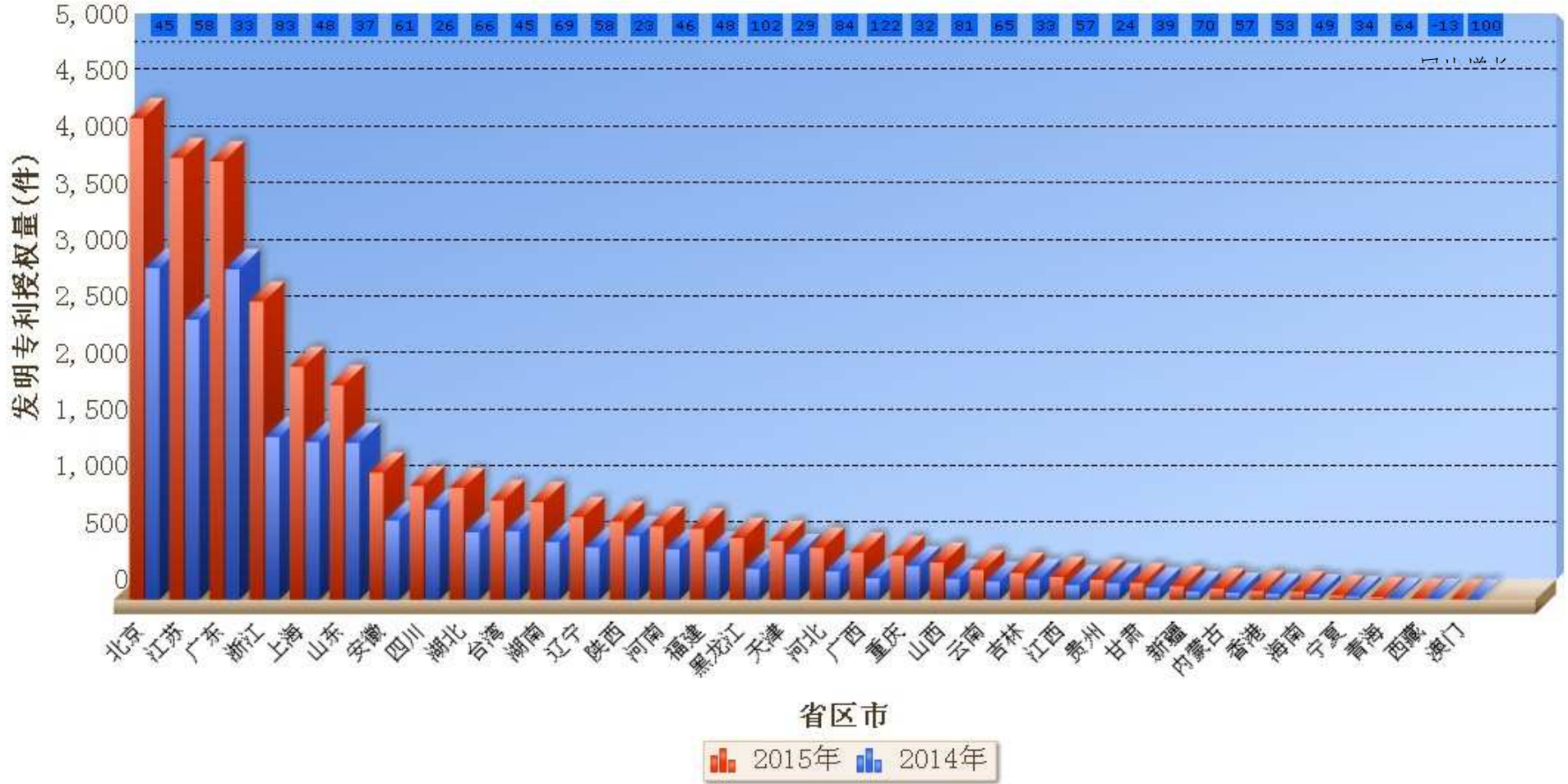


表5 2015年国内发明专利授权状况表

2015年2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	13169	30266	49.8%	928809	甘肃	74	146	39.0%	4889
北京	1791	4253	45.3%	135718	新疆	60	119	70.0%	3186
江苏	1652	3903	57.7%	92384	内蒙古	45	96	57.4%	3436
广东	1760	3873	32.7%	131806	香港	43	78	52.9%	3572
浙江	1109	2632	83.2%	69607	海南	39	70	48.9%	2147
上海	884	2057	47.8%	74565	宁夏	18	39	34.5%	1207
山东	854	1895	36.9%	50386	青海	13	23	64.3%	704
安徽	534	1122	60.5%	19673	西藏	3	7	-12.5%	254
四川	393	1004	26.3%	28503	澳门	0	2	100.0%	67
湖北	448	987	65.9%	26696	深圳	926	2035	16.8%	78874
台湾	392	878	45.1%	53631	南京	401	973	49.5%	27988
湖南	406	862	69.4%	23297	杭州	399	1039	81.3%	32602
辽宁	331	730	58.0%	29010	广州	352	799	56.4%	24826
陕西	232	689	22.6%	24580	武汉	343	788	69.8%	21288
河南	276	648	45.6%	19212	宁波	294	628	103.2%	12723
福建	262	627	47.9%	16183	成都	280	677	14.2%	19191
黑龙江	235	545	101.9%	16249	青岛	224	497	58.3%	10985
天津	226	519	29.1%	22900	济南	218	488	44.4%	12643
河北	226	458	83.9%	13442	哈尔滨	209	488	106.8%	12690
广西	181	415	121.9%	7290	西安	202	611	27.0%	20764
重庆	145	388	31.5%	13205	沈阳	133	279	43.8%	11624
山西	146	327	80.7%	9791	大连	97	262	94.1%	9345
云南	99	260	64.6%	8957	厦门	79	193	54.4%	5074
吉林	100	237	33.1%	10993	长春	68	175	27.7%	7615
江西	92	201	57.0%	5873	新疆建设兵团	11	19	216.7%	328
贵州	100	176	23.9%	5396					

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 2015年主要国家及地区发明专利授权状况

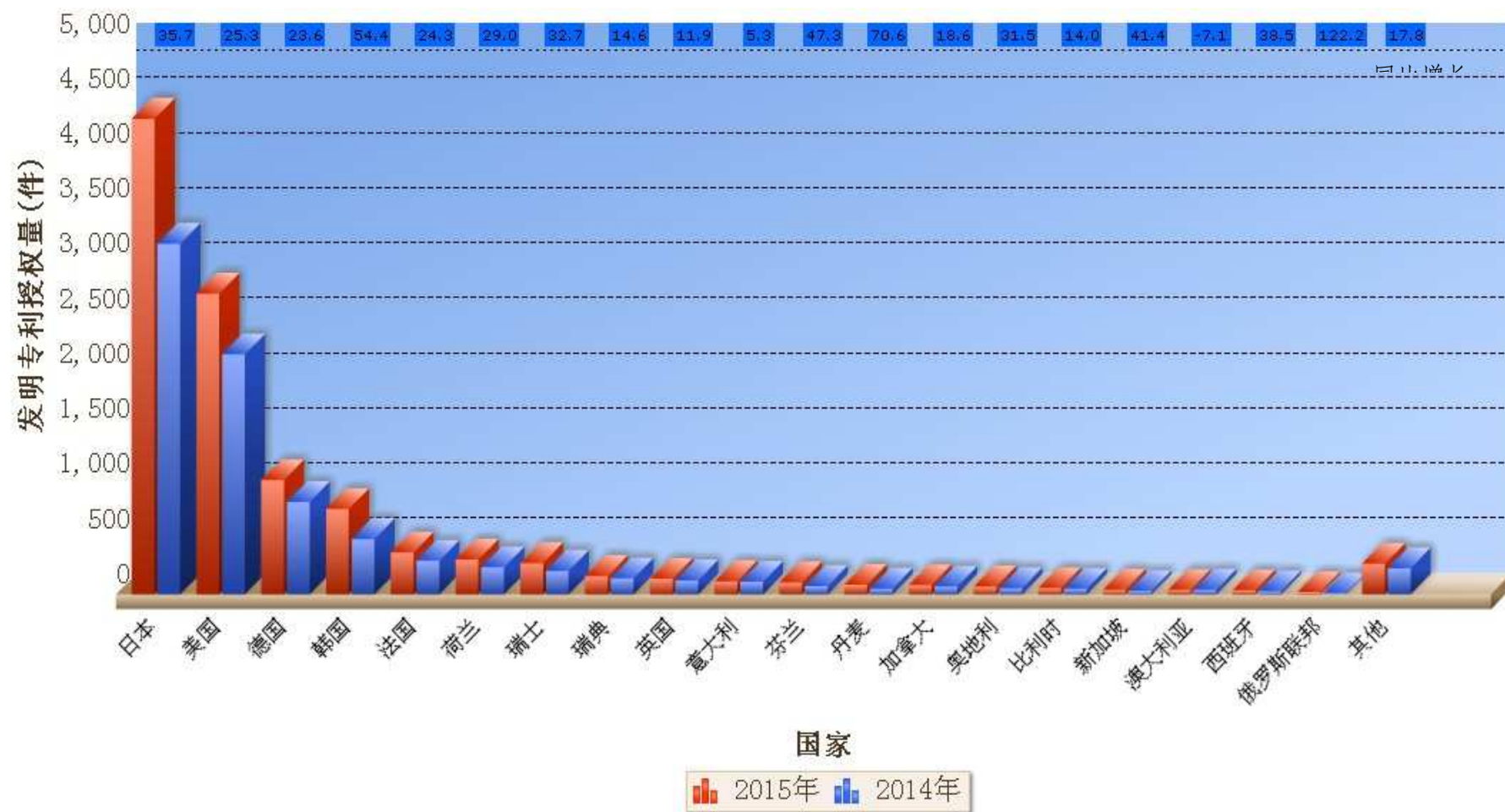


表6 2015年主要国家及地区发明专利授权状况表

2015年2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	4897	11086	30.6%	664430
日本	1964	4318	35.7%	269369
美国	1181	2731	25.3%	143984
德国	455	1037	23.6%	61087
韩国	376	775	54.4%	51814
法国	159	379	24.3%	24896
荷兰	113	316	29.0%	20858
瑞士	110	284	32.7%	17559
瑞典	79	165	14.6%	11722
英国	58	141	11.9%	11402
意大利	46	119	5.3%	8584
芬兰	53	109	47.3%	6908
丹麦	39	87	70.6%	3827
加拿大	31	83	18.6%	5188
奥地利	32	71	31.5%	3046
比利时	25	57	14.0%	3283
新加坡	23	41	41.4%	1521
澳大利亚	14	39	-7.1%	3954
西班牙	16	36	38.5%	1416
俄罗斯联邦	14	20	122.2%	701
其他	109	278	17.8%	13311

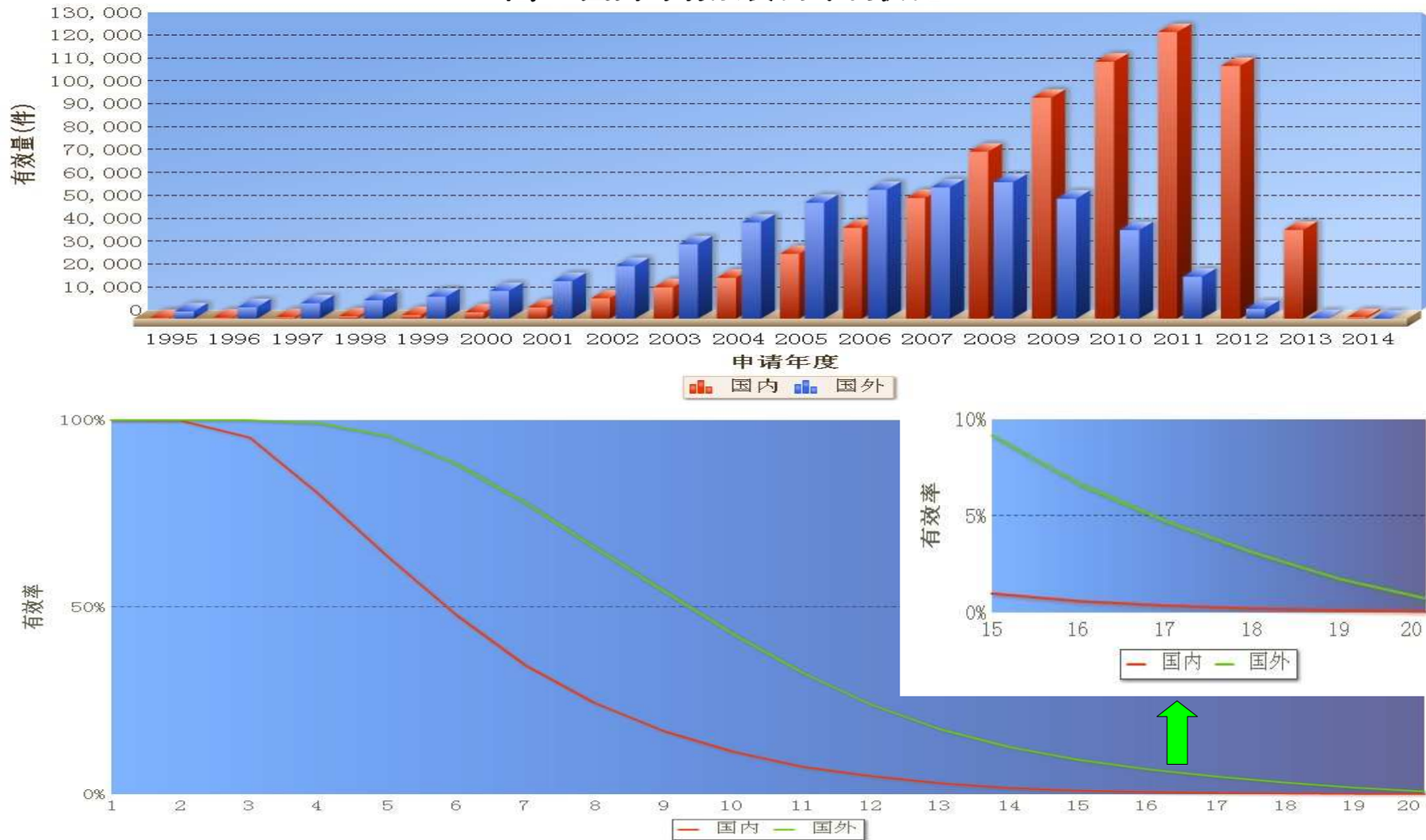
比较表2 2015年与2014年国内外三种专利授权同期比较表

2015年2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	2014年	166390	105802	60588	114137	100323	115320	95917	115123	106018	121588	109565	118666	139640
	2015年	208485	119897	88588										
	增长率	25%	13%	46%										
国内	2014年	154666	99542	55124	107238	92540	106725	88926	106012	97432	112782	101064	111178	130839
	2015年	193999	111892	82107										
	增长率	25%	12%	49%										
国外	2014年	11724	6260	5464	6899	7783	8595	6991	9111	8586	8806	8501	7488	8801
	2015年	14486	8005	6481										
	增长率	24%	28%	19%										
发明	2014年	28698	16210	12488	21051	19905	21099	16889	21551	19012	21503	20433	20819	22268
	2015年	41352	23286	18066										
	增长率	44%	44%	45%										
实用新型	2014年	90145	58159	31986	60823	54645	63189	51391	60884	58354	64367	58334	65898	79853
	2015年	109178	65533	43645										
	增长率	21%	13%	36%										
外观设计	2014年	47547	31433	16114	32263	25773	31032	27637	32688	28652	35718	30798	31949	37519
	2015年	57955	31078	26877										
	增长率	22%	-1%	67%										

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

2015年2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	1225283	100.0%	143045	934364	60410	7776	79688
国内	731314	100/59.7	139942	454567	57800	7472	71533
国外	493969	100/40.3	3103	479797	2610	304	8155

图8 国内有效发明专利状况

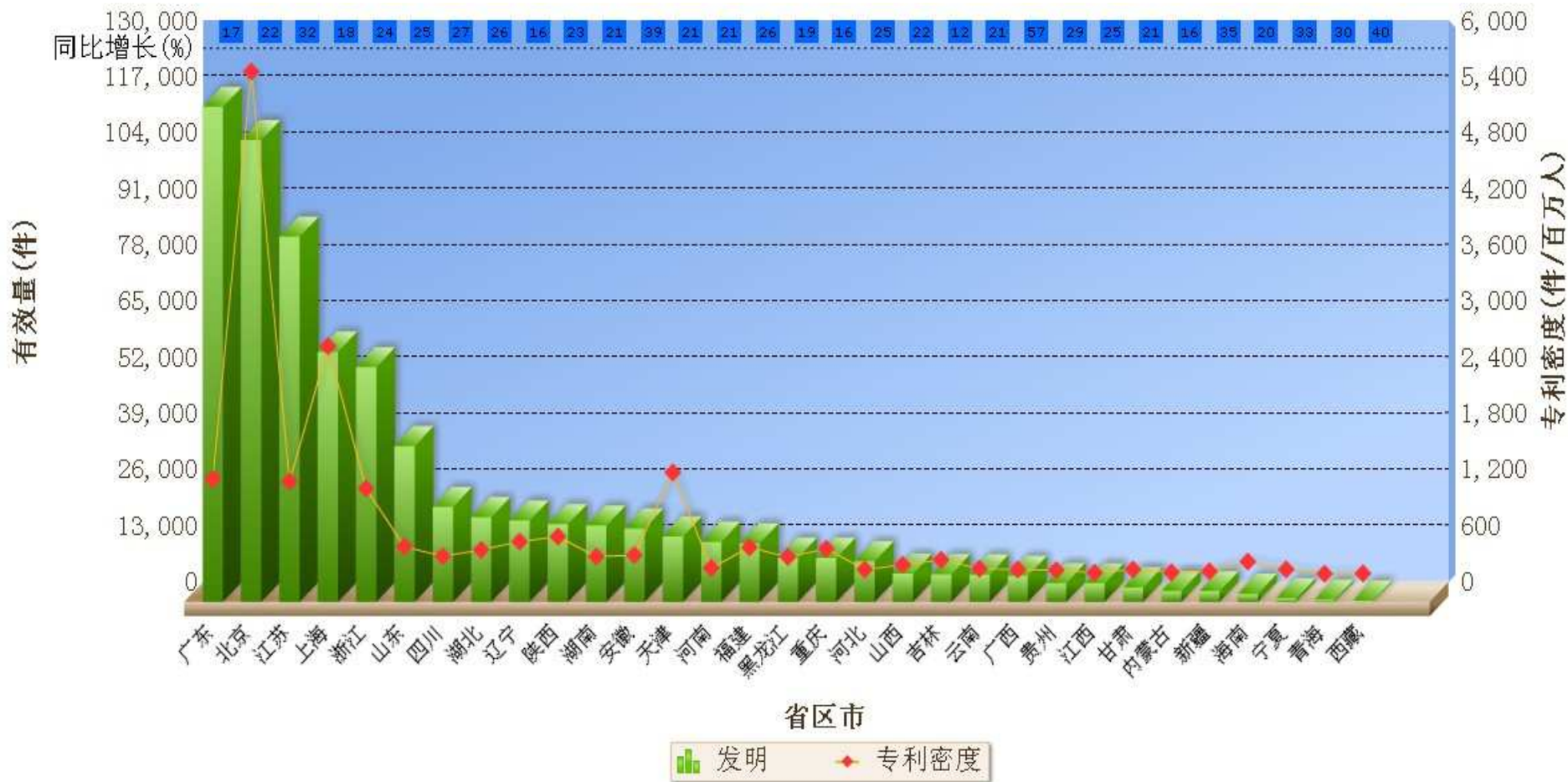


表8 国内有效发明专利状况表

2015年2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	1367.8	685365	22.9%	501.1	内蒙古	25.0	2489	15.7%	99.7
广东	106.4	114608	17.5%	1076.7	新疆	22.6	2453	35.2%	108.3
北京	21.1	106915	22.3%	5055.6	海南	9.0	1858	19.9%	207.5
江苏	79.4	84532	31.9%	1064.7	宁夏	6.5	819	33.4%	125.2
上海	24.2	57932	17.7%	2398.7	青海	5.8	476	29.7%	82.4
浙江	55.0	54340	23.6%	988.4	西藏	3.1	268	40.3%	85.9
山东	97.3	36057	24.8%	370.4	台湾	--	42386	7.4%	--
四川	81.1	21976	27.3%	271.1	香港	--	3506	48.5%	--
湖北	58.0	19594	25.8%	337.9	澳门	--	57	32.6%	--
辽宁	43.9	18829	16.2%	428.9	深圳	--	72265	13.6%	--
陕西	37.6	18007	22.6%	478.4	杭州	--	24770	20.0%	--
湖南	66.9	17653	21.4%	263.8	南京	--	21449	21.8%	--
安徽	60.3	16971	39.2%	281.5	广州	--	19502	23.2%	--
天津	14.7	15133	20.6%	1027.9	西安	--	15723	23.8%	--
河南	94.1	13924	21.2%	147.9	武汉	--	15590	24.9%	--
福建	37.7	13540	26.0%	358.8	成都	--	15269	26.1%	--
黑龙江	38.4	10192	19.3%	265.4	宁波	--	10223	25.8%	--
重庆	29.7	10191	16.2%	343.1	济南	--	8926	22.9%	--
河北	73.3	9407	25.0%	128.3	青岛	--	8950	38.0%	--
吉林	27.5	6388	11.9%	232.2	哈尔滨	--	8198	20.2%	--
山西	36.3	6516	22.4%	179.5	沈阳	--	7335	15.4%	--
云南	46.9	6316	20.6%	134.8	大连	--	6540	16.6%	--
广西	47.2	6038	57.2%	128.0	长春	--	4660	11.2%	--
贵州	35.0	4342	28.7%	124.0	厦门	--	4299	24.6%	--
江西	45.2	4277	25.0%	94.6	新疆建设兵团	--	307	41.5%	--
甘肃	25.8	3324	20.9%	128.7					

注：1.全国总人口数据来源于国家统计局2015年3月10日发布的《中华人民共和国2014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《2014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

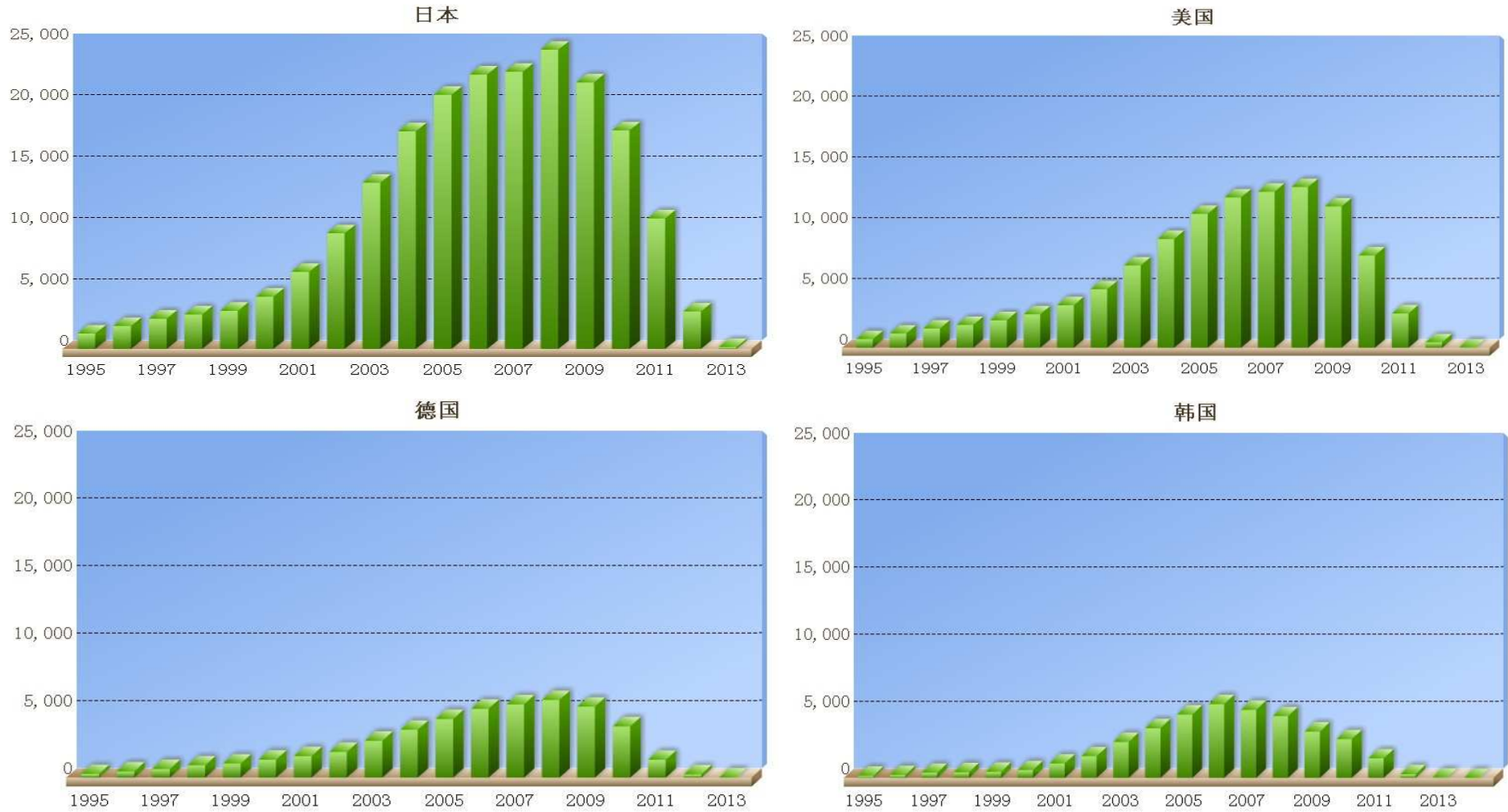


表9 主要国家及地区有效发明专利状况

国家及地区	2015年2月	单位：件
	有效量	同比增长
总计	493969	9.3%
日本	202736	5.9%
美国	108067	14.9%
德国	45468	12.8%
韩国	39068	6.9%
法国	17985	11.2%
荷兰	13345	8.2%
瑞士	12877	11.4%
瑞典	8849	9.0%
英国	6910	6.8%
意大利	5936	10.2%
芬兰	4947	10.2%
加拿大	4038	9.0%
丹麦	2872	17.2%
比利时	2531	10.3%
奥地利	2300	15.7%
澳大利亚	2145	-2.9%
新加坡	1345	4.4%
西班牙	920	13.7%
俄罗斯联邦	352	12.5%
其他	11278	13.6%

图10 2015年发明专利申请、授权、有效按IPC分类统计



表10 2015年发明专利申请、授权、有效按IPC分类统计表

2015年1月—2015年2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	208004	100%	42744	20.5%	39310	18.9%	34539	16.6%	3151	1.5%	7733	3.7%	16936	8.1%	34896	16.8%	28695	13.8%
授权	41352	100%	5268	12.7%	7208	17.4%	8049	19.5%	715	1.7%	1550	3.7%	3117	7.5%	7189	17.4%	8256	20.0%
有效	1225283	100%	149995	12.2%	173414	14.2%	233427	19.1%	22740	1.9%	33891	2.8%	85266	7.0%	232196	19.0%	294354	24.0%

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

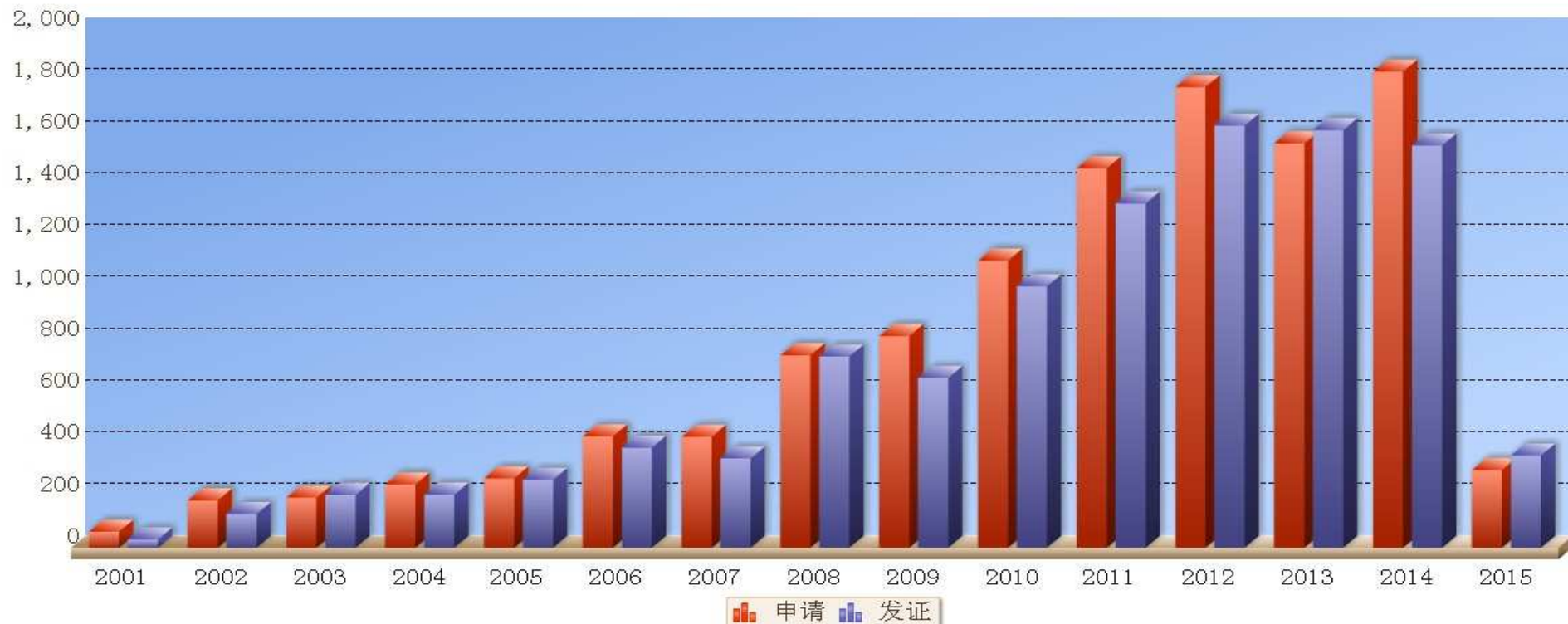


表11 集成电路布图设计登记状况表

2015年1月-2015年2月

单位：件

	总累计	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
申请	11417	62	183	193	244	268	430	428	743	817	1108	1464	1778	1561	1838	300
发证	10445	32	130	204	205	262	386	345	738	655	1009	1329	1629	1612	1553	356

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

2015年1月 — 2015年2月

单位：件

项目	合计	发明	实用新型	外观设计	
发明公布量	125742	125742	--	--	
计划授权公告量	1441000	307000	686000	448000	
授权公告量	201740	36775	110841	54124	
公布公告工作	授权公告完成率%	14%	12%	16%	12%
	公报总期数	24	8	8	8
	公报总册数	636	266	199	171
	说明书总份数	453224	288259	110841	54124

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

2015年1月—2015年2月

单位：件

项目	当月数量	当年累计	同比增长
收到国际申请	1413	3513	18.8%
进入中国国内阶段的国际发明专利申请	5164	11914	2.1%
进入中国国内阶段的国际实用新型专利申请	72	150	10.3%

图14 2015年国内PCT国际专利受理状况

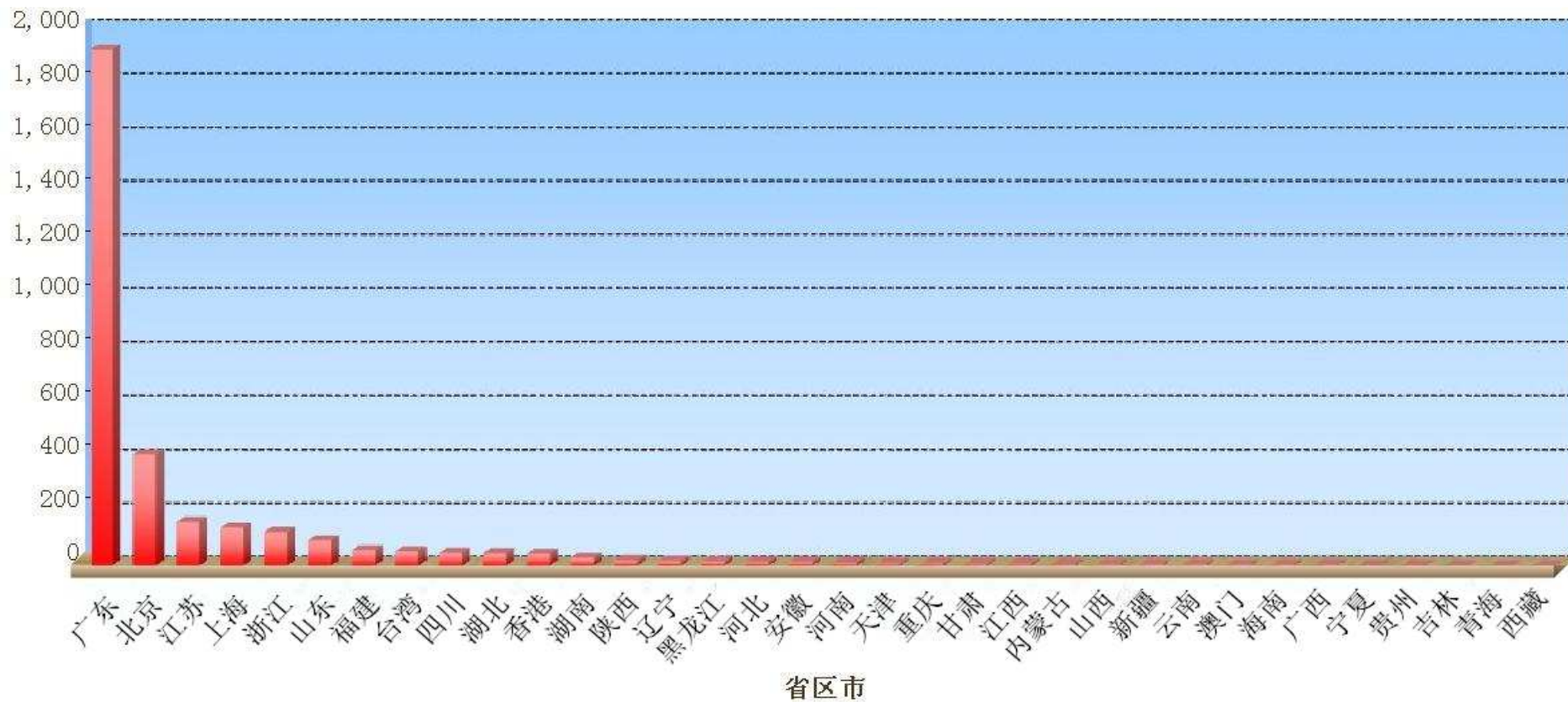


表14 2015年PCT国际专利受理状况表

2015年2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	830	1919	澳门	1	3
北京	126	414	海南	3	3
江苏	60	162	广西	2	2
上海	44	140	宁夏	1	1
浙江	41	124	贵州	0	1
山东	34	92	吉林	0	0
福建	8	56	青海	0	0
台湾	19	52	西藏	0	0
四川	21	46	深圳	743	1677
湖北	24	45	广州	23	56
香港	18	43	杭州	16	45
湖南	16	27	武汉	22	41
陕西	9	18	成都	19	40
辽宁	10	16	青岛	24	36
黑龙江	9	15	南京	7	32
河北	7	13	济南	4	26
安徽	2	12	宁波	2	25
河南	4	10	西安	8	16
天津	3	7	哈尔	7	13
重庆	2	7	厦门	4	12
甘肃	2	6	大连	3	7
江西	4	6	沈阳	6	6
内蒙古	2	5	长春	0	0
山西	0	4	新疆建设兵团	0	0
新疆	1	4	国内合计	1303	3257
云南	0	4	国外合计	110	256

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 2015年全国各地区专利受理结构

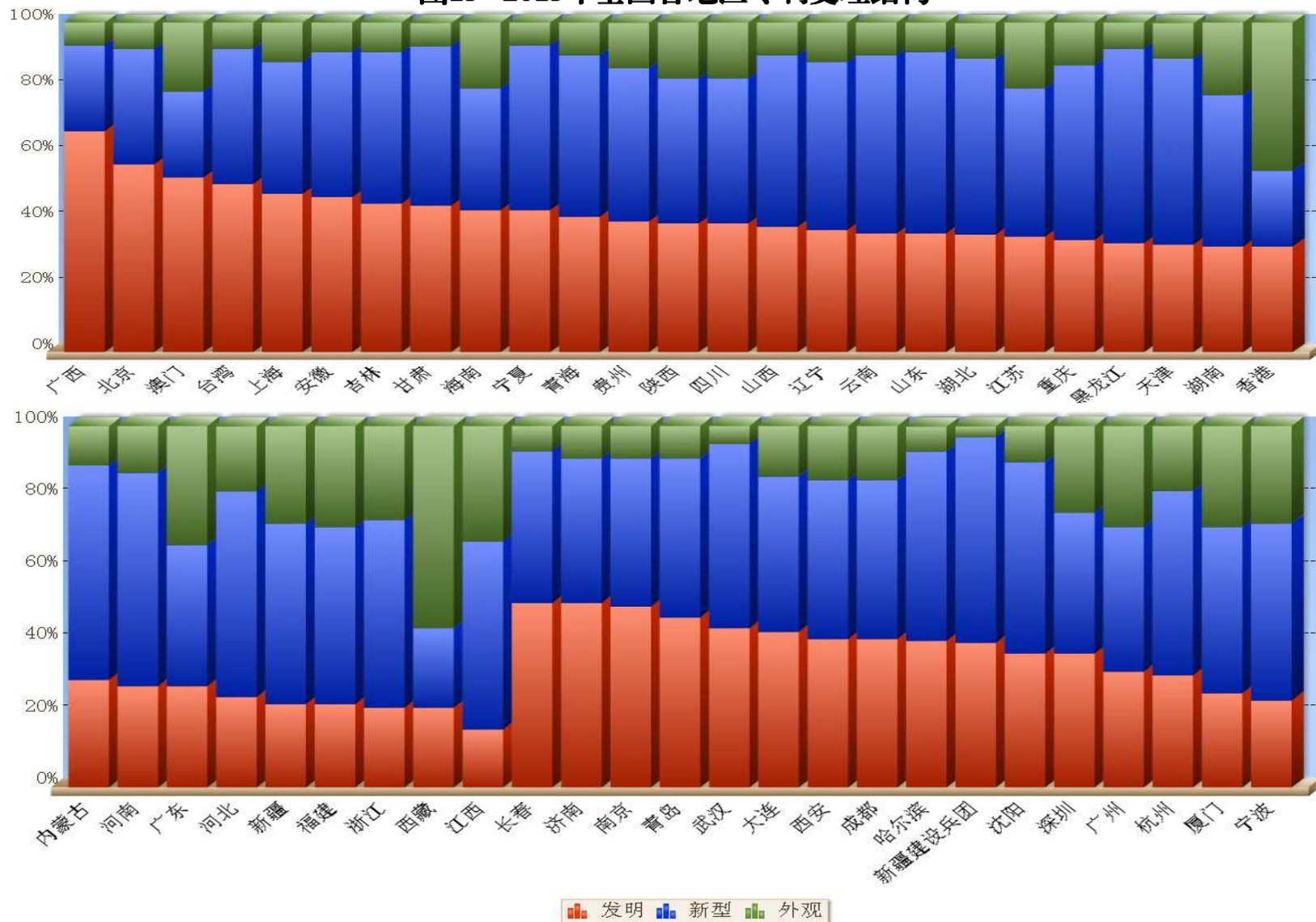


表15 2015年全国各地区专利受理结构表

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	67.1%	26.0%	6.9%	内蒙古	29.8%	59.6%	10.6%
北京	57.2%	34.7%	8.0%	河南	28.5%	58.6%	12.9%
澳门	52.6%	26.3%	21.1%	广东	27.8%	39.1%	33.1%
台湾	50.9%	41.4%	7.8%	河北	24.9%	57.4%	17.7%
上海	47.9%	40.1%	12.0%	新疆	22.9%	49.7%	27.4%
安徽	47.4%	43.6%	9.0%	福建	22.6%	49.5%	27.9%
吉林	45.0%	45.7%	9.3%	浙江	22.4%	51.7%	25.9%
甘肃	44.4%	48.1%	7.4%	西藏	22.2%	22.2%	55.6%
海南	43.3%	36.9%	19.8%	江西	16.1%	51.6%	32.3%
宁夏	43.3%	49.6%	7.1%	长春	51.1%	42.0%	6.9%
青海	40.8%	49.0%	10.2%	济南	50.6%	40.4%	9.0%
贵州	39.6%	46.8%	13.6%	南京	49.6%	41.1%	9.3%
陕西	39.0%	44.0%	17.1%	青岛	46.5%	44.3%	9.2%
四川	38.9%	43.8%	17.3%	武汉	43.6%	51.0%	5.4%
山西	38.5%	51.9%	9.6%	大连	43.3%	42.6%	14.2%
辽宁	37.1%	50.9%	12.0%	西安	41.5%	43.6%	15.0%
云南	36.3%	54.1%	9.7%	成都	40.8%	44.2%	15.0%
山东	36.3%	54.6%	9.2%	哈尔滨	40.5%	52.7%	6.8%
湖北	35.6%	53.9%	10.5%	新疆建设兵团	39.7%	57.2%	3.1%
江苏	34.8%	44.8%	20.4%	沈阳	37.1%	53.0%	9.9%
重庆	33.9%	53.2%	12.9%	深圳	36.6%	39.0%	24.4%
黑龙江	33.0%	58.6%	8.5%	广州	32.0%	39.6%	28.4%
天津	32.7%	56.6%	10.7%	杭州	31.4%	50.8%	17.8%
湖南	32.3%	46.0%	21.7%	厦门	26.5%	45.8%	27.8%
香港	32.2%	23.0%	44.8%	宁波	24.1%	48.6%	27.3%

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

2015年2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	51393	100.0%	139573	100.0%	32.8%	5637979	100.0%
实用新型	职务	38409	74.7%	104999	75.2%	37.6%	3283276	58.2%
	非职务	12984	25.3%	34574	24.8%	19.9%	2354703	41.8%
	国内	50859	100/99.0	138401	100/99.2	33.1%	5595395	100/99.2
	国外	534	100/1.0	1172	100/0.8	6.9%	42584	100/0.8
	小计	21014	100.0%	58861	100.0%	35.9%	4759240	100.0%
外观设计	职务	11369	54.1%	31944	54.3%	38.9%	2324993	48.9%
	非职务	9645	45.9%	26917	45.7%	32.4%	2434247	51.1%
	国内	19845	100/94.4	56356	100/95.7	37.4%	4571383	100/96.1
	国外	1169	100/5.6	2505	100/4.3	9.1%	187857	100/3.9

表17 国内外实用新型、外观设计专利授权状况表

2015年2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	43645	100.0%	109178	100.0%	21.1%	4202297	100.0%
实用新型	职务	35181	80.6%	88878	81.4%	21.4%	2607169	62.0%
	非职务	8464	19.4%	20300	18.6%	20.0%	1595128	38.0%
	国内	43172	100/98.9	108041	100/99.0	21.3%	4165521	100/99.1
	国外	473	100/1.1	1137	100/1.0	9.2%	36776	100/0.9
	小计	26877	100.0%	57955	100.0%	21.9%	3141646	100.0%
外观设计	职务	15908	59.2%	33279	57.4%	18.4%	1653283	52.6%
	非职务	10969	40.8%	24676	42.6%	26.9%	1488363	47.4%
	国内	25766	100/95.9	55692	100/96.1	22.8%	2969043	100/94.5
	国外	1111	100/4.1	2263	100/3.9	3.2%	172603	100/5.5

表18 国内外实用新型、外观设计专利有效状况表

2015年2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	2330665	100.0%	18.1%	1167296	100.0%	-5.0%
	职务	1901917	81.6%	24.7%	726697	62.3%	-5.3%
	非职务	428748	18.4%	-4.4%	440599	37.7%	-4.6%
国内	小计	2303688	100/98.8	17.9%	1070371	100/91.7	-5.8%
	职务	1876695	81.5%	24.6%	632995	59.1%	-6.5%
	非职务	426993	18.5%	-4.5%	437376	40.9%	-4.7%
国外	小计	26977	100/1.2	31.6%	96925	100/8.3	4.7%
	职务	25222	93.5%	33.1%	93702	96.7%	4.5%
	非职务	1755	6.5%	13.4%	3223	3.3%	10.9%

表19 2014年国内三种专利申请状况表

2014年1月—2014年11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	669695	619075	736750	693884	473206	440145	1879651	1753104
北京	66400	62842	42044	39883	10389	9886	118833	112611
天津	17213	16210	25338	24301	3736	3548	46287	44059
河北	7237	6583	14743	13918	4408	4112	26388	24613
山西	5489	5014	6323	5879	2180	2105	13992	12998
内蒙古	1643	1482	3158	2936	777	728	5578	5146
辽宁	15540	14392	14072	12904	2824	2644	32436	29940
吉林	4625	4019	5019	4587	902	811	10546	9417
黑龙江	10364	9788	11866	10978	3158	2834	25388	23600
上海	34351	32627	29384	27791	8354	7931	72089	68349
江苏	126521	116882	108503	102584	140396	128520	375420	347986
浙江	45299	41706	103245	97765	85075	80554	233619	220025
安徽	43018	40573	37110	34953	6508	6086	86636	81612
福建	10915	10161	22306	20906	16113	15011	49334	46078
江西	4003	3617	9334	8744	6940	6496	20277	18857
山东	60731	51745	60061	56040	10460	9799	131252	117584
河南	17142	15026	26010	24055	8674	7772	51826	46853
湖北	19293	17510	23746	22036	6660	5876	49699	45422
湖南	12082	11038	16672	15569	8576	7641	37330	34248
广东	62470	59709	82480	78955	90140	85562	235090	224226
广西	17013	16150	6911	6553	1897	1794	25821	24497
重庆	12872	12044	18071	17183	6935	6498	37878	35725
四川	25788	23049	27508	24975	24048	21950	77344	69974
贵州	5665	5213	5334	4820	4008	3734	15007	13767
云南	4197	3952	5567	5328	1782	1643	11546	10923
西藏	84	76	64	61	78	75	226	212
陕西	19849	18699	12297	11684	10469	9302	42615	39685
甘肃	4285	3981	4169	3892	1469	1401	9923	9274
青海	485	453	432	396	174	158	1091	1007
宁夏	2003	1892	1068	957	133	115	3204	2964
新疆	2057	1787	4387	3944	2582	2278	9026	8009
海南	878	815	822	755	456	439	2156	2009
香港	820	784	767	729	1360	1324	2947	2837
澳门	32	32	24	24	16	16	72	72
台湾	9331	9224	7915	7799	1529	1502	18775	18525

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11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	114253	113884	6743	6689	14620	14448	135616	135021
奥地利	838	836	34	34	79	78	951	948
澳大利亚	590	587	63	63	157	154	810	804
比利时	597	597	12	12	48	47	657	656
加拿大	912	903	51	47	108	106	1071	1056
瑞士	3011	3005	216	213	642	637	3869	3855
德国	12293	12265	812	808	1415	1393	14520	14466
丹麦	752	749	37	37	124	124	913	910
西班牙	300	299	14	14	118	117	432	430
芬兰	1033	1032	65	65	90	88	1188	1185
法国	4059	4054	214	212	588	581	4861	4847
英国	1839	1834	85	83	469	459	2393	2376
意大利	1216	1215	59	59	518	512	1793	1786
日本	36697	36614	2711	2700	3651	3628	43059	42942
韩国	9988	9946	323	322	1986	1966	12297	12234
荷兰	2611	2584	55	54	306	301	2972	2939
俄罗斯联邦	112	112	42	42	38	35	192	189
瑞典	1779	1779	48	48	228	227	2055	2054
新加坡	518	503	37	37	75	72	630	612
美国	30790	30678	1558	1538	2974	2929	35322	35145
其他	4318	4292	307	301	1006	994	5631	5587

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。