

图1 国内外发明专利受理状况

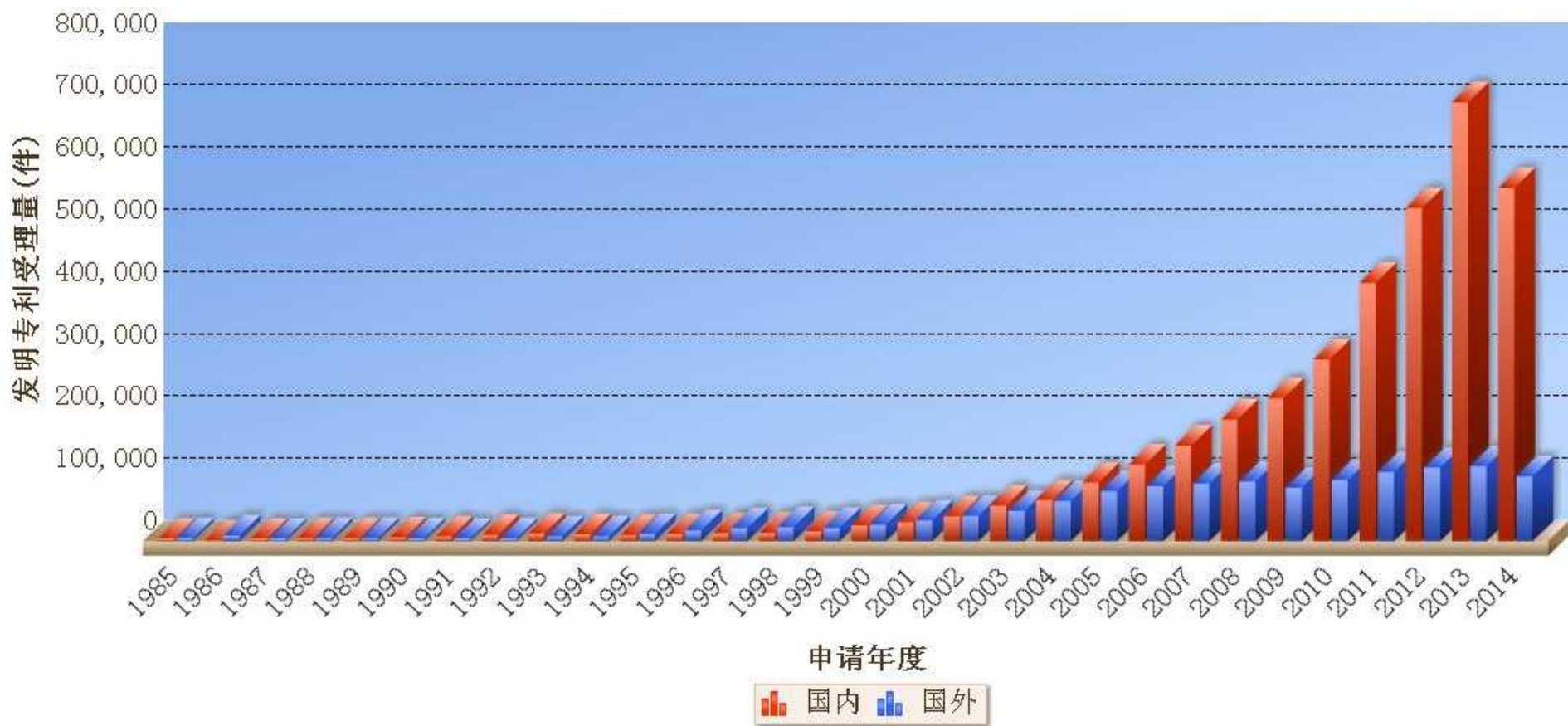


表1 国内外发明专利受理状况表

2014年10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	88272	100.0%	671390	100.0%	13.0%	4999209	100.0%
	职务	70062	79.4%	558482	83.2%	11.8%	4047513	81.0%
	非职务	18210	20.6%	112908	16.8%	18.8%	951696	19.0%
国内	小计	78693	100/89.1	567685	100/84.6	14.5%	3651893	100/73.0
	职务	60714	77.2%	456960	80.5%	13.4%	2741012	75.1%
	非职务	17979	22.8%	110725	19.5%	19.1%	910881	24.9%
国外	小计	9579	100/10.9	103705	100/15.4	5.3%	1347316	100/27.0
	职务	9348	97.6%	101522	97.9%	5.3%	1306501	97.0%
	非职务	231	2.4%	2183	2.1%	4.2%	40815	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 2014年国内发明专利受理状况

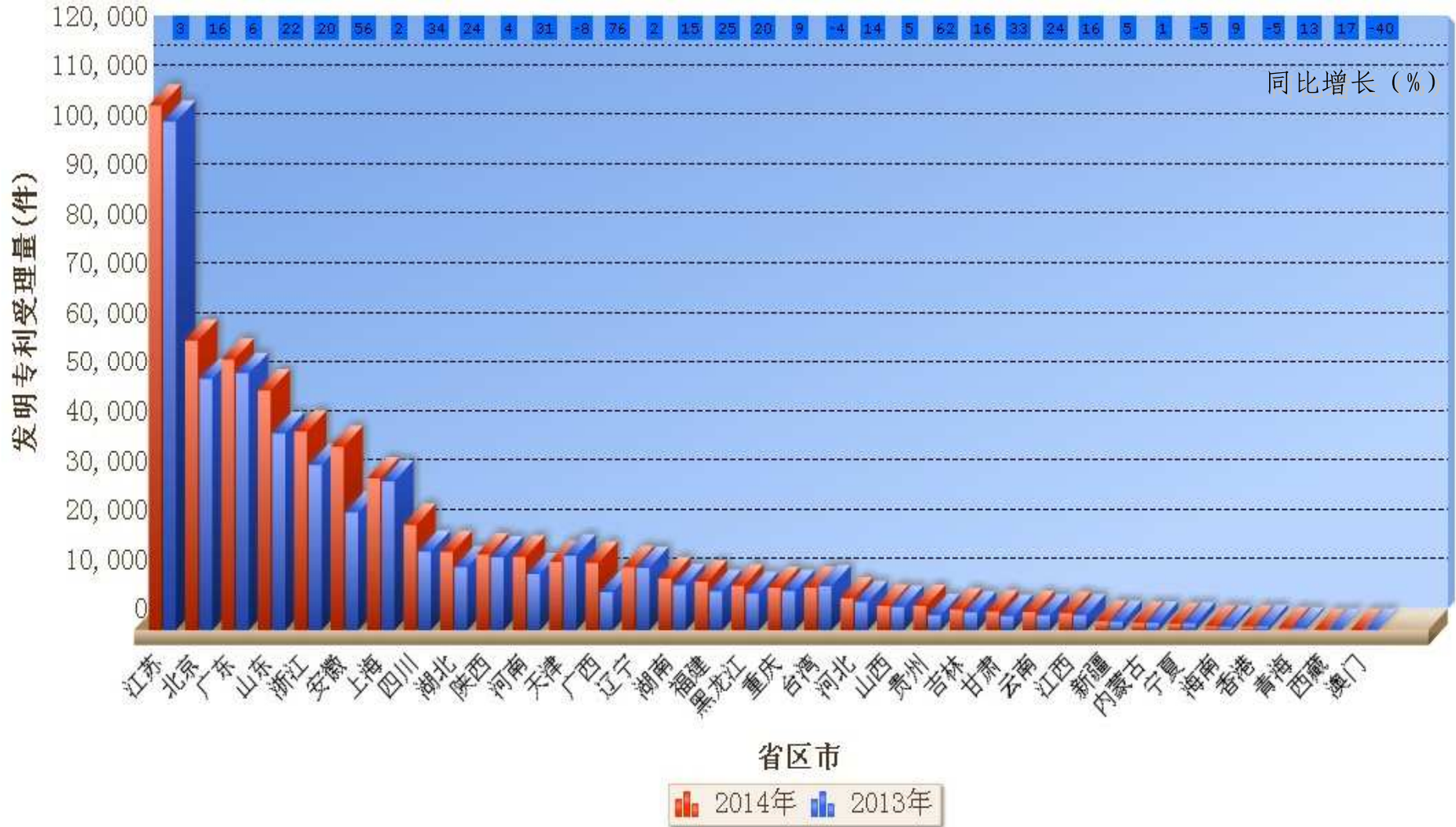


表2 2014年国内发明专利受理状况表

2014年10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	78693	567685	14.5%	3651893	江西	335	3467	16.5%	24927
江苏	14407	106149	3.1%	597704	新疆	160	1755	5.3%	12329
北京	6677	58699	15.5%	408138	内蒙古	144	1476	0.7%	12603
广东	6422	54871	5.7%	426503	宁夏	338	1295	-4.6%	6253
山东	9299	48467	21.9%	265423	海南	71	799	9.0%	6430
浙江	4907	40118	20.2%	226123	香港	69	761	-4.9%	9263
安徽	5153	37040	55.6%	123780	青海	66	402	12.6%	2809
上海	2799	30684	2.0%	273253	西藏	3	77	16.7%	672
四川	3842	21268	34.1%	112058	澳门	6	32	-39.6%	245
湖北	2339	15780	24.2%	96625	深圳	2399	23984	-3.1%	233655
陕西	4361	15305	4.2%	103401	青岛	5723	21957	31.6%	85755
河南	1940	14821	31.0%	82950	南京	3155	21607	28.5%	104359
天津	1899	13848	-8.1%	107691	成都	2948	15942	37.4%	77103
广西	1995	13587	76.5%	47686	西安	3999	13196	6.3%	87904
辽宁	2032	12743	1.6%	128349	杭州	1163	11773	3.5%	83922
湖南	1318	10455	15.5%	78846	广州	1060	10899	16.0%	71228
福建	922	9814	25.2%	56767	济南	1173	9513	20.7%	51096
黑龙江	1520	8980	20.3%	57653	武汉	1003	9034	25.1%	56867
重庆	1756	8580	9.1%	59306	宁波	1284	8504	16.8%	41644
台湾	809	8552	-3.6%	134795	哈尔滨	1344	7733	23.4%	43366
河北	668	6430	13.6%	47292	沈阳	1207	6057	45.5%	46152
山西	584	4918	4.7%	35782	大连	501	3837	-32.1%	52654
贵州	661	4871	61.7%	23530	厦门	284	3082	27.9%	16430
吉林	375	4164	16.0%	35124	长春	241	3043	13.6%	22431
甘肃	499	3797	32.9%	21138	新疆建设兵团	31	297	4.2%	1390
云南	317	3680	23.7%	26445					

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

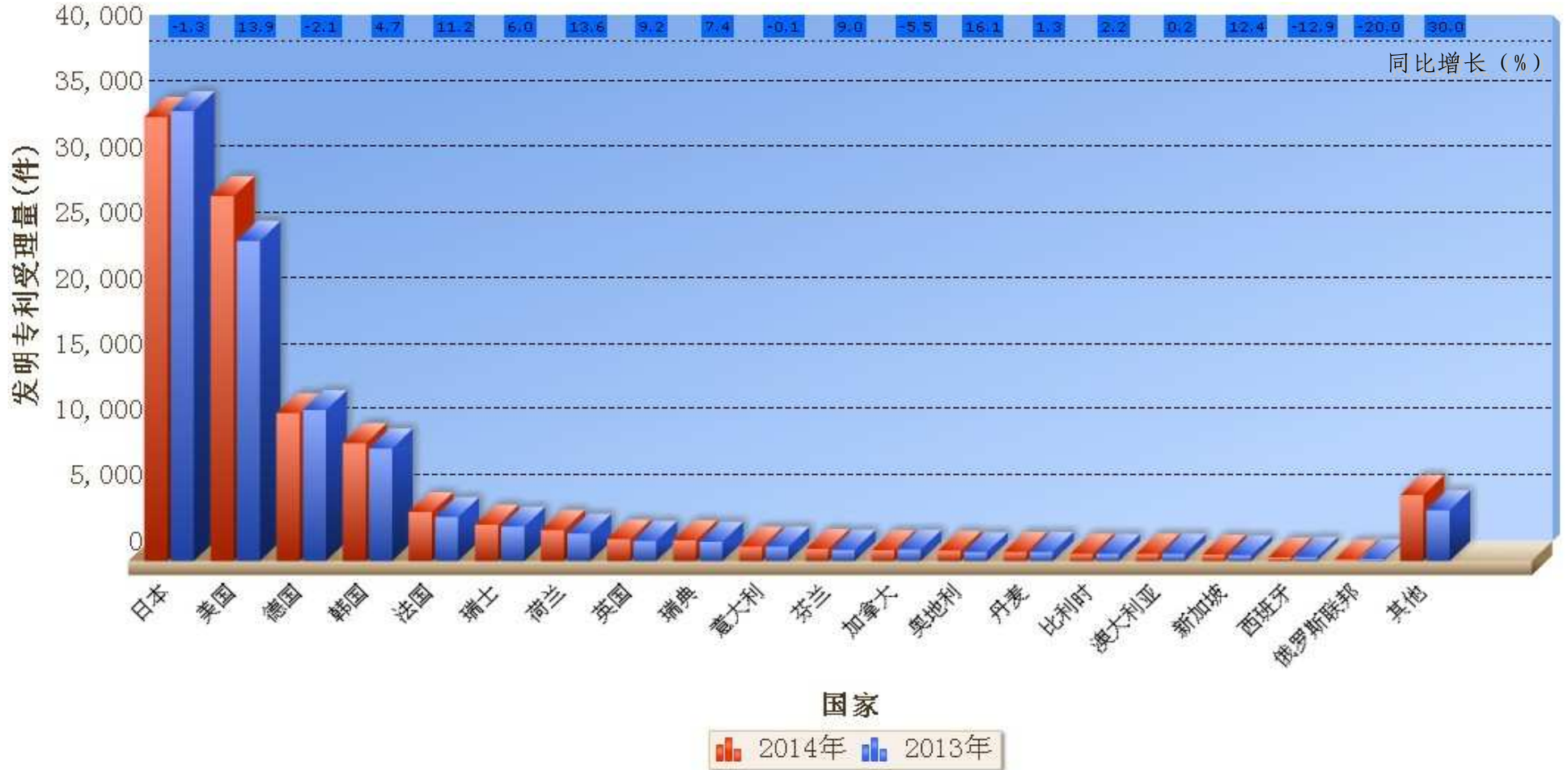


表3 2014年主要国家及地区发明专利受理状况表

2014年10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	9579	103705	5.3%	1347316
日本	3049	33760	-1.3%	476380
美国	2532	27760	13.9%	338327
德国	1016	11196	-2.1%	130931
韩国	909	8930	4.7%	108904
法国	279	3708	11.2%	48834
瑞士	224	2756	6.0%	35242
荷兰	229	2351	13.6%	43276
英国	149	1643	9.2%	26208
瑞典	125	1564	7.4%	22223
意大利	106	1083	-0.1%	16739
芬兰	102	912	9.0%	13504
加拿大	87	811	-5.5%	11974
奥地利	78	779	16.1%	6541
丹麦	62	682	1.3%	8359
比利时	46	548	2.2%	6694
澳大利亚	47	541	0.2%	9124
新加坡	65	479	12.4%	4021
西班牙	25	269	-12.9%	3862
俄罗斯联邦	8	104	-20.0%	1940
其他	441	3829	31.9%	34233

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10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	1804219	165834	88440	156546	183952	213091	203968	212175	201941	185730	192542	255925	316917
	2014年	1746637	177213	67885	150836	168933	186885	181092	206768	194303	203739	208983		
	增长率	-3%	7%	-23%	-4%	-8%	-12%	-11%	-3%	-4%	10%	9%		
国内	2013年	1687354	154852	78566	142712	171921	201301	191737	201316	189343	173826	181780	244898	302308
	2014年	1623464	164169	59419	136787	156764	174595	168646	194399	180867	190242	197576		
	增长率	-4%	6%	-24%	-4%	-9%	-13%	-12%	-3%	-4%	9%	9%		
国外	2013年	116865	10982	9874	13834	12031	11790	12231	10859	12598	11904	10762	11027	14609
	2014年	123173	13044	8466	14049	12169	12290	12446	12369	13436	13497	11407		
	增长率	5%	19%	-14%	2%	1%	4%	2%	14%	7%	13%	6%		
发明	2013年	594390	57884	30750	51985	52950	61542	61405	63504	68774	70728	74868	98722	132024
	2014年	671390	68300	28366	59190	60783	66754	67314	77611	72009	82791	88272		
	增长率	13%	18%	-8%	14%	15%	8%	10%	22%	5%	17%	18%		
实用新型	2013年	689971	70745	37883	61666	74138	80403	71713	78410	76849	68832	69332	88717	113674
	2014年	651501	77195	27917	59708	67101	70834	64175	75234	68816	71904	68617		
	增长率	-6%	9%	-26%	-3%	-9%	-12%	-11%	-4%	-10%	4%	-1%		
外观设计	2013年	519858	37205	19807	42895	56864	71146	70850	70261	56318	46170	48342	68486	71219
	2014年	423746	31718	11602	31938	41049	49297	49603	53923	53478	49044	52094		
	增长率	-18%	-15%	-41%	-26%	-28%	-31%	-30%	-23%	-5%	6%	8%		

图4 国内外发明专利授权状况

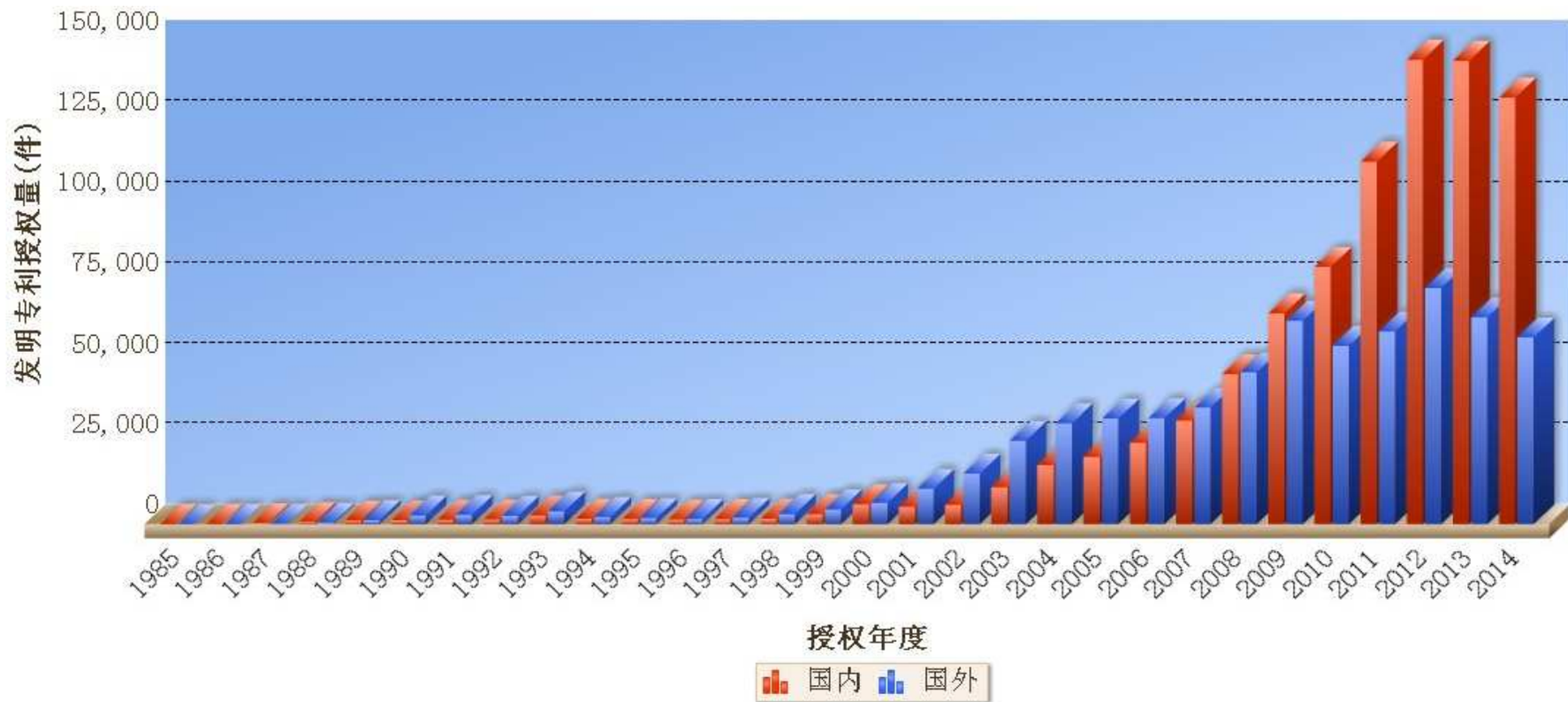


表4 国内外发明专利授权状况表

2014年10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	20433	100.0%	190141	100.0%	6.6%	1508800	100.0%
	职务	18904	92.5%	175417	92.3%	7.6%	1344037	89.1%
	非职务	1529	7.5%	14724	7.7%	-3.6%	164763	10.9%
国内	小计	13669	100/66.9	132199	100/69.5	8.3%	868062	100/57.5
	职务	12279	89.8%	118505	89.6%	9.9%	719713	82.9%
	非职务	1390	10.2%	13694	10.4%	-3.9%	148349	17.1%
国外	小计	6764	100/33.1	57942	100/30.5	3.0%	640738	100/42.5
	职务	6625	97.9%	56912	98.2%	3.1%	624324	97.4%
	非职务	139	2.1%	1030	1.8%	0.3%	16414	2.6%

图5 2014年国内发明专利授权状况

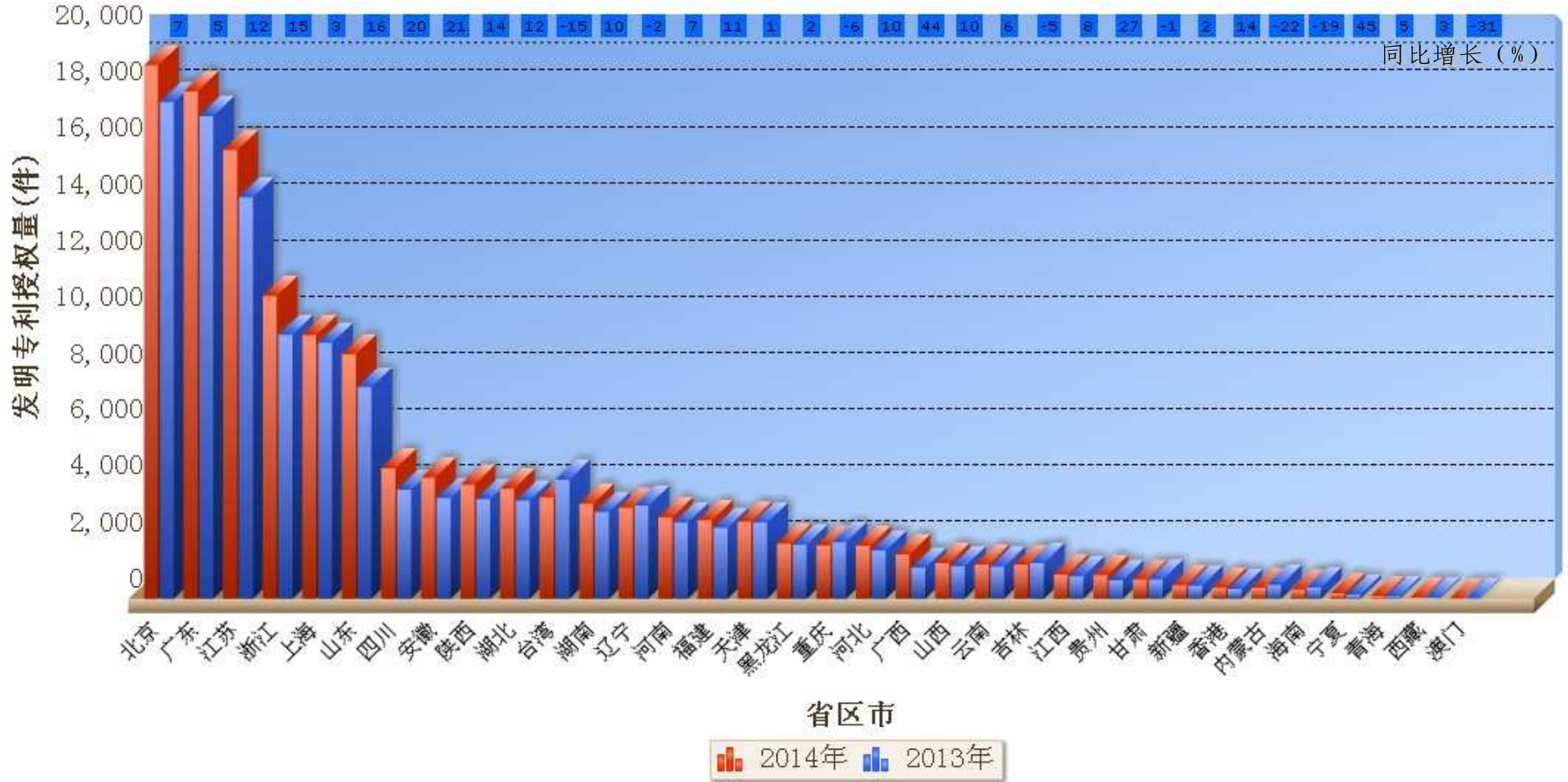


表5 2014年国内发明专利授权状况表

2014年10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	13669	132199	8.3%	868062	甘肃	64	671	-0.6%	4602
北京	2136	18913	7.4%	127141	新疆	51	474	2.4%	2936
广东	1727	17991	5.1%	123648	香港	45	387	14.5%	3415
江苏	1641	15916	11.8%	84726	内蒙古	28	376	-22.5%	3258
浙江	1358	10755	14.7%	64358	海南	30	324	-18.8%	2021
上海	809	9366	3.0%	70260	宁夏	27	198	44.5%	1123
山东	858	8688	16.0%	46641	青海	8	84	5.0%	655
四川	437	4613	19.8%	26430	西藏	3	40	2.6%	237
安徽	443	4288	20.5%	17655	澳门	2	11	-31.3%	62
陕西	429	4035	14.5%	23041	深圳	796	9642	2.6%	74449
湖北	381	3893	12.4%	24747	杭州	566	4548	9.0%	30552
台湾	371	3591	-14.7%	51939	广州	456	3768	8.2%	23198
湖南	366	3361	9.7%	21636	南京	449	4378	10.8%	26118
辽宁	339	3213	-2.4%	27518	西安	392	3604	14.3%	19378
河南	236	2878	6.8%	17949	成都	306	3302	22.6%	17795
福建	281	2777	10.9%	14907	武汉	297	3104	14.8%	19730
天津	277	2722	1.1%	21824	宁波	282	2200	18.6%	11463
黑龙江	210	1948	2.0%	15198	青岛	235	2312	39.4%	9936
重庆	175	1889	-5.6%	12385	济南	210	2138	19.4%	11683
河北	190	1865	9.6%	12563	哈尔滨	183	1653	6.3%	11770
广西	191	1572	43.7%	6514	沈阳	155	1354	1.3%	11043
山西	134	1265	10.4%	9170	大连	105	1102	-6.4%	8822
云南	125	1205	5.8%	8479	长春	99	947	-4.5%	7251
吉林	122	1196	-5.2%	10518	厦门	89	822	6.2%	4692
江西	94	860	8.2%	5499	新疆建设兵团	5	64	-5.9%	287
贵州	81	834	27.3%	5007					

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

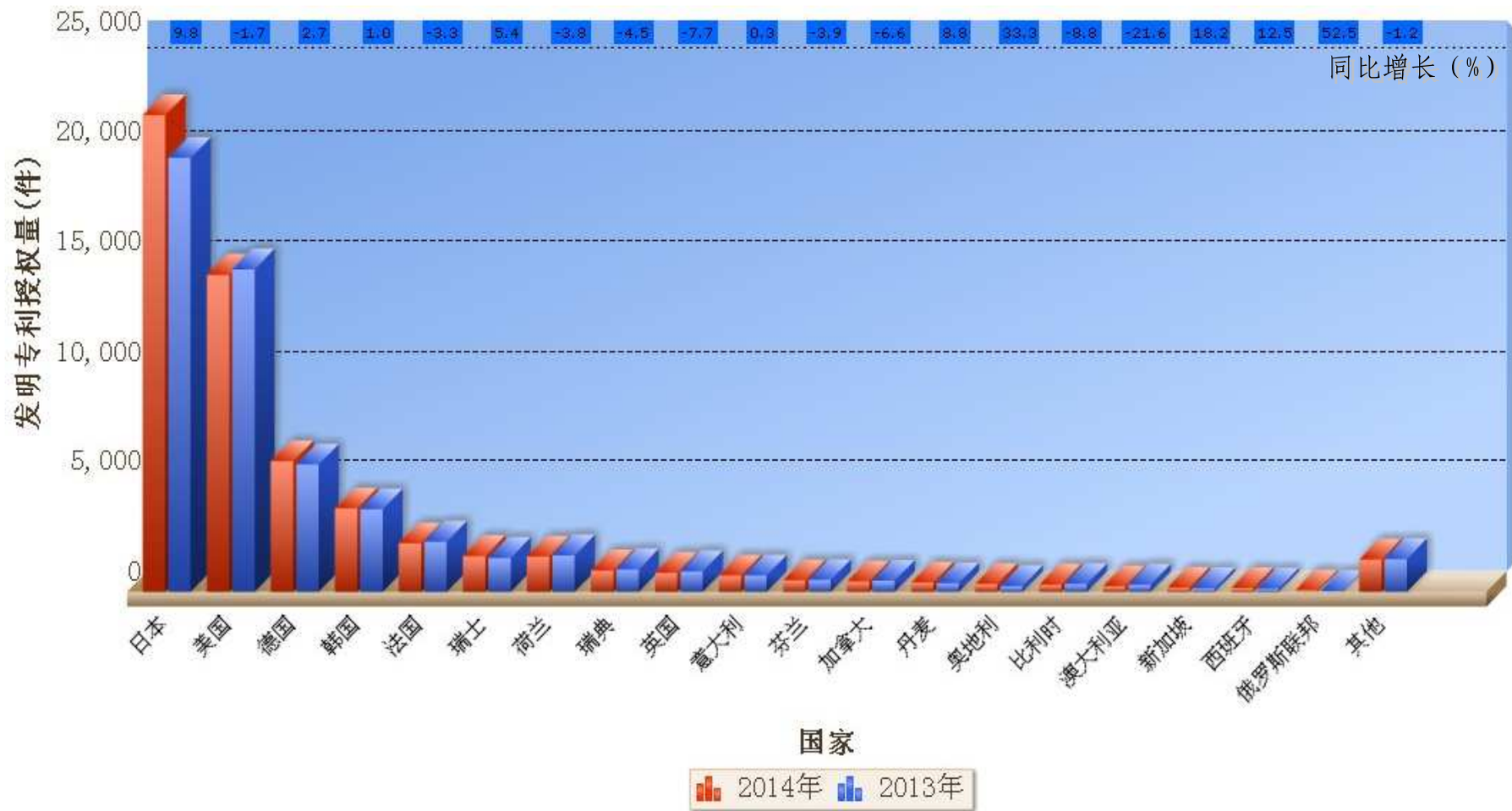


表6 2014年主要国家及地区发明专利授权状况表

2014年10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	6764	57942	3.0%	640738
日本	2665	21649	9.8%	260199
美国	1606	14422	-1.7%	138274
德国	700	5925	2.7%	58725
韩国	444	3778	1.0%	50190
法国	249	2202	-3.3%	24041
瑞士	182	1622	5.4%	16947
荷兰	169	1595	-3.8%	20218
瑞典	110	965	-4.5%	11367
英国	85	853	-7.7%	11096
意大利	102	735	0.3%	8321
芬兰	55	516	-3.9%	6670
加拿大	43	465	-6.6%	4994
丹麦	45	420	8.8%	3648
奥地利	42	348	33.3%	2892
比利时	39	321	-8.8%	3159
澳大利亚	25	251	-21.6%	3855
新加坡	20	182	18.2%	1424
西班牙	16	162	12.5%	1347
俄罗斯联邦	8	61	52.5%	672
其他	159	1470	-1.2%	12699

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10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	1113213	124189	80722	136920	112291	119345	98285	126926	122029	96125	96381	107467	92320
	2014年	1044381	105802	60588	114137	100323	115320	95917	115123	106018	121588	109565		
	增长率	-6%	-15%	-25%	-17%	-11%	-3%	-2%	-9%	-13%	26%	14%		
国内	2013年	1039762	116678	74016	129195	103720	111190	91390	119420	114495	89445	90213	101337	87314
	2014年	967385	99542	55124	107238	92540	106725	88926	106012	97432	112782	101064		
	增长率	-7%	-15%	-26%	-17%	-11%	-4%	-3%	-11%	-15%	26%	12%		
国外	2013年	73451	7511	6706	7725	8571	8155	6895	7506	7534	6680	6168	6130	5006
	2014年	76996	6260	5464	6899	7783	8595	6991	9111	8586	8806	8501		
	增长率	5%	-17%	-19%	-11%	-9%	5%	1%	21%	14%	32%	38%		
发明	2013年	178332	16620	13014	22814	20327	20003	15655	18925	18654	17598	14722	15922	13434
	2014年	190141	16210	12488	21051	19905	21099	16889	21551	19012	21503	20433		
	增长率	7%	-2%	-4%	-8%	-2%	5%	8%	14%	2%	22%	39%		
实用新型	2013年	587149	72037	43877	69547	58541	64643	56322	71521	61248	45870	43543	56893	48803
	2014年	562132	58159	31986	60823	54645	63189	51391	60884	58354	64367	58334		
	增长率	-4%	-19%	-27%	-13%	-7%	-2%	-9%	-15%	-5%	40%	34%		
外观设计	2013年	347732	35532	23831	44559	33423	34699	26308	36480	42127	32657	38116	34652	30083
	2014年	292108	31433	16114	32263	25773	31032	27637	32688	28652	35718	30798		
	增长率	-16%	-12%	-32%	-28%	-23%	-11%	5%	-10%	-32%	9%	-19%		

图7 国内外有效发明专利状况

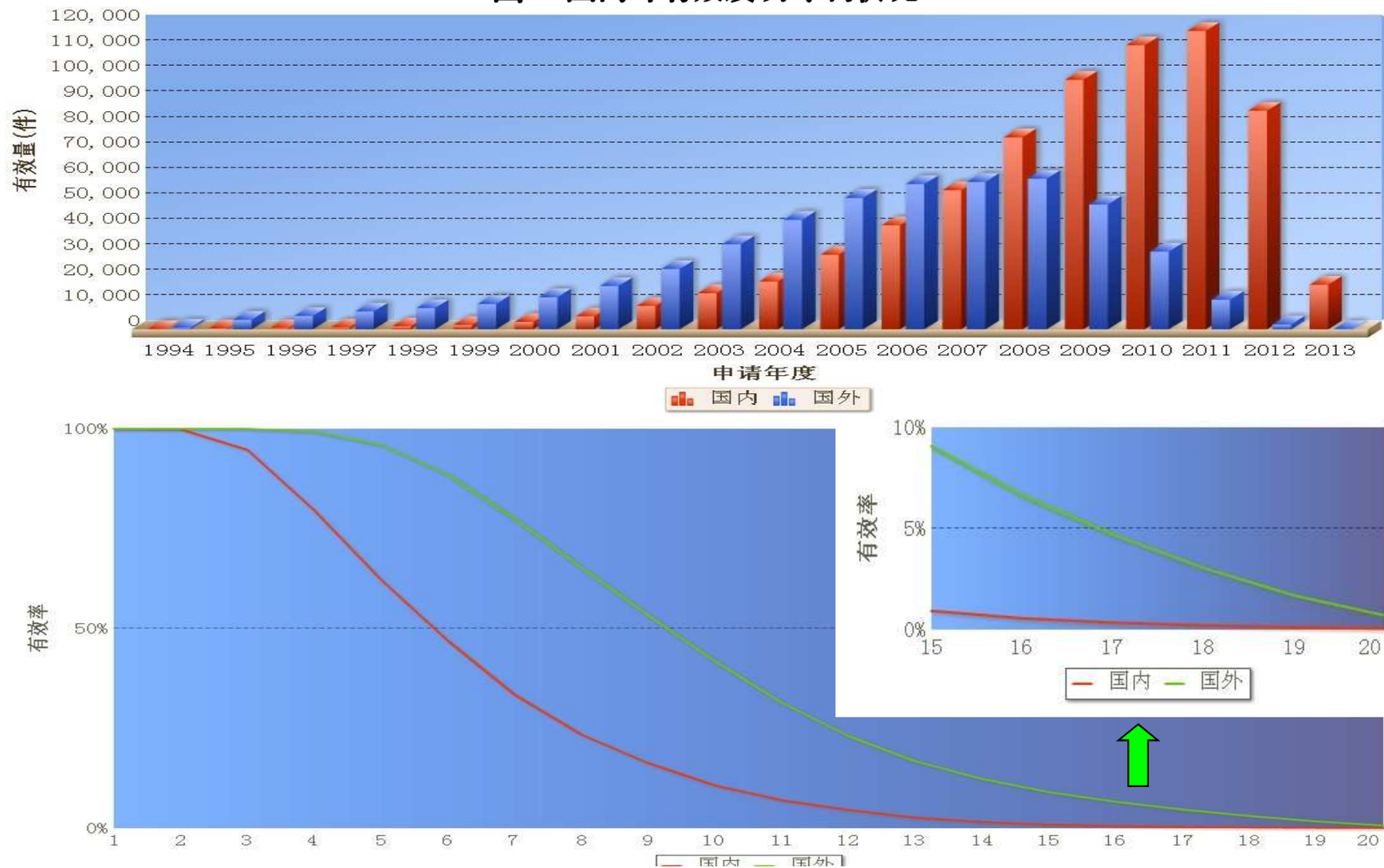


表7 国内外有效发明专利状况总累计表

2014年10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	1167160	100.0%	136175	888752	57178	6917	78138
国内	685457	100/58.7	133252	420858	54673	6595	70079
国外	481703	100/41.3	2923	467894	2505	322	8059

图8 国内有效发明专利状况

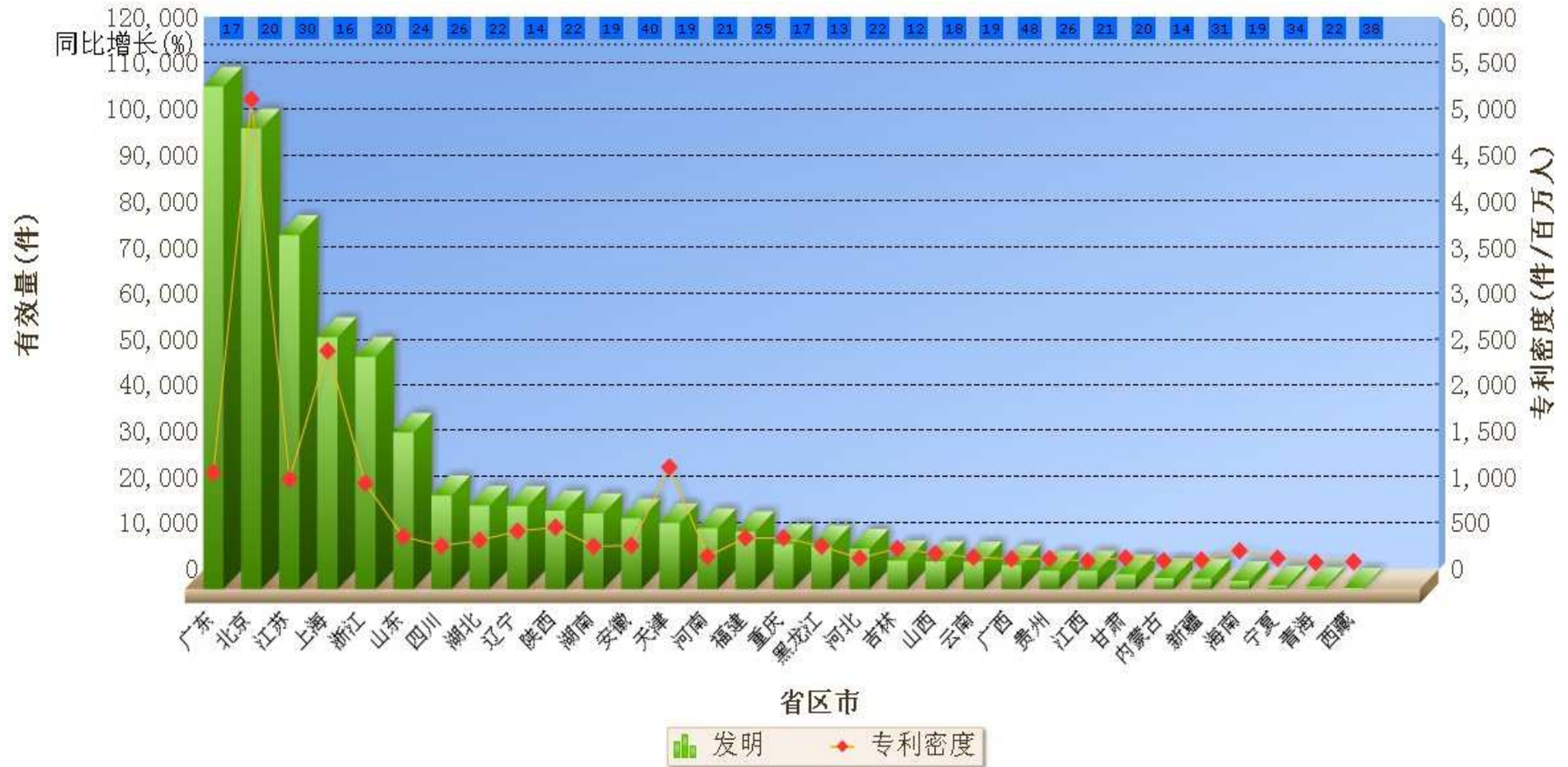


表8 国内有效发明专利状况表

2014年10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	641510	21.2%	471.4	内蒙古	24.9	2350	14.0%	94.4
广东	105.9	109208	17.1%	1030.8	新疆	22.3	2229	31.4%	99.8
北京	20.7	100143	20.4%	4839.5	海南	8.9	1748	18.8%	197.2
江苏	79.2	77009	30.1%	972.3	宁夏	6.5	756	34.0%	116.8
上海	23.8	54905	16.1%	2306.5	青海	5.7	428	21.6%	74.7
浙江	54.8	50623	19.9%	924.3	西藏	3.1	252	38.5%	81.9
山东	96.8	33908	24.2%	350.1	台湾	--	41302	6.0%	--
四川	80.8	20330	25.8%	251.7	香港	--	2592	11.3%	--
辽宁	43.9	18008	14.0%	410.3	澳门	--	53	26.2%	--
湖北	57.8	18087	22.1%	313.0	深圳	--	69551	13.9%	--
陕西	37.5	17043	22.0%	454.1	杭州	--	23366	16.4%	--
湖南	66.4	16432	19.1%	247.5	南京	--	20317	21.5%	--
安徽	59.9	15326	39.7%	255.9	广州	--	18463	21.1%	--
天津	14.1	14322	19.4%	1013.5	西安	--	14842	22.7%	--
河南	94.1	13182	20.5%	140.1	武汉	--	14441	21.2%	--
福建	37.5	12548	25.3%	334.8	成都	--	14200	25.1%	--
重庆	29.5	9789	17.2%	332.4	宁波	--	9355	20.0%	--
黑龙江	38.3	9496	12.9%	247.7	济南	--	8412	21.7%	--
河北	72.9	8767	22.4%	120.3	青岛	--	8117	35.0%	--
吉林	27.5	6205	12.1%	225.6	哈尔滨	--	7603	13.2%	--
山西	36.1	6071	17.6%	168.1	沈阳	--	7070	13.9%	--
云南	46.6	5988	19.1%	128.5	大连	--	6241	13.0%	--
广西	46.8	5200	47.9%	111.1	长春	--	4556	11.5%	--
贵州	34.8	4008	26.5%	115.2	厦门	--	3985	21.8%	--
江西	45.0	3975	21.2%	88.3	新疆建设兵团	--	267	30.2%	--
甘肃	25.8	3174	20.5%	123.1					

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

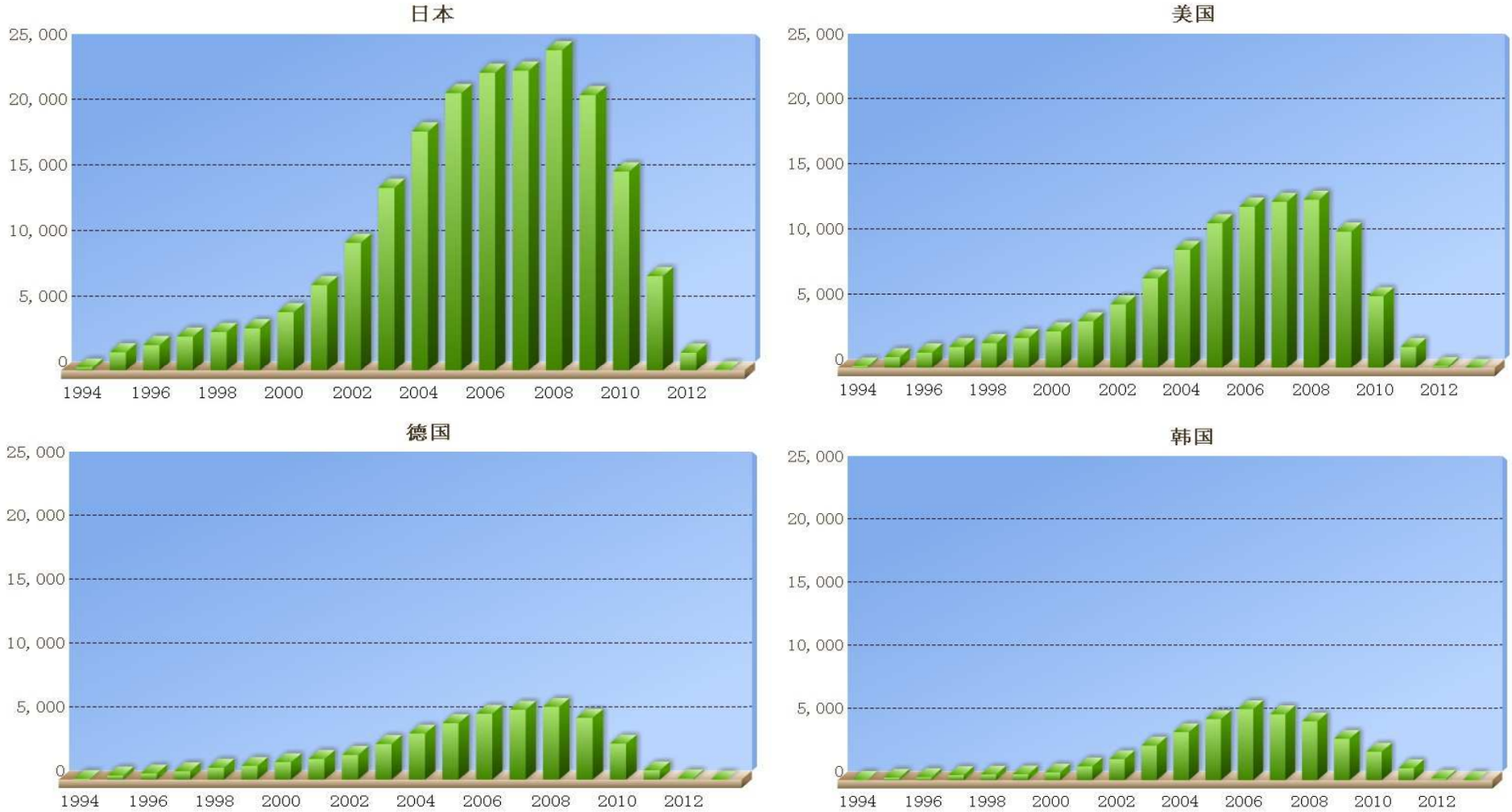


表9 主要国家及地区有效发明专利状况

国家及地区	2014年10月	
	有效量	单位：件 同比增长
总计	481703	8.8%
日本	199499	5.8%
美国	104084	14.1%
德国	43886	11.7%
韩国	38476	6.6%
法国	17460	10.3%
荷兰	13001	7.0%
瑞士	12510	10.9%
瑞典	8686	9.1%
英国	6777	6.5%
意大利	5775	9.1%
芬兰	4791	8.4%
加拿大	3924	8.1%
丹麦	2724	12.1%
比利时	2458	11.3%
奥地利	2187	13.6%
澳大利亚	2126	-4.6%
新加坡	1281	-2.3%
西班牙	885	13.3%
俄罗斯联邦	336	8.0%
其他	10837	13.5%

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10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	676705	100%	129045	19.1%	112173	16.6%	113185	16.7%	11583	1.7%	25011	3.7%	52194	7.7%	121895	18.0%	111619	16.5%
授权	190141	100%	26548	14.0%	28248	14.9%	42103	22.1%	3146	1.7%	6460	3.4%	13011	6.8%	32566	17.1%	38059	20.0%
有效	1167160	100%	143006	12.3%	162356	13.9%	221866	19.0%	21770	1.9%	31594	2.7%	80892	6.9%	222786	19.1%	282890	24.2%

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

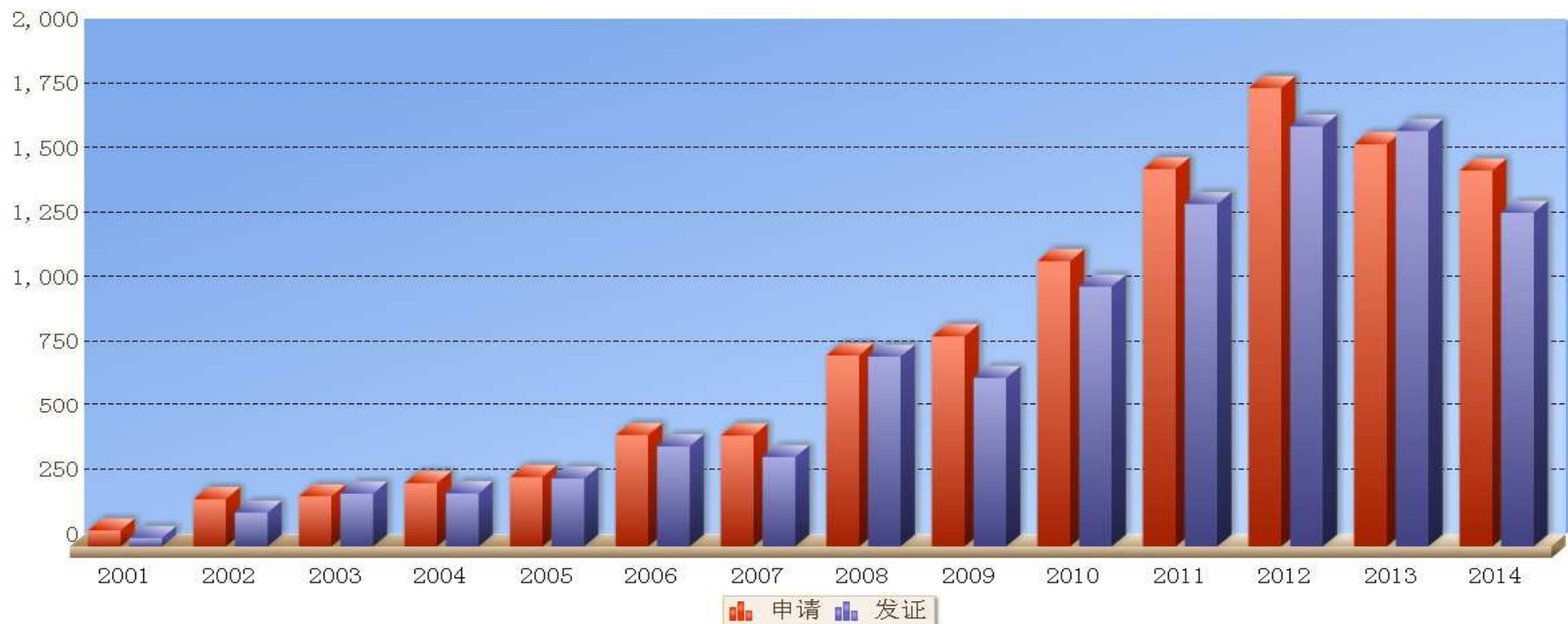


表11 集成电路布图设计登记状况表

2014年1月-2014年10月

单位：件

	总累计	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
申请	10738	62	183	193	244	268	430	428	743	817	1108	1464	1778	1561	1459
发证	9831	32	130	204	205	262	386	345	738	655	1009	1329	1629	1612	1295

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10月

单位：件

项目	合计	发明	实用新型	外观设计	
发明公布量	648582	648582	--	--	
计划授权公告量	1480000	265000	785000	430000	
授权公告量	1011503	180567	543401	287535	
公布公告工作	授权公告完成率%	68%	68%	69%	67%
	公报总期数	132	44	44	44
	公报总册数	6292	2980	2015	1297
	说明书总份数	2308667	1477731	543401	287535

图13 国际申请业务各年进展图

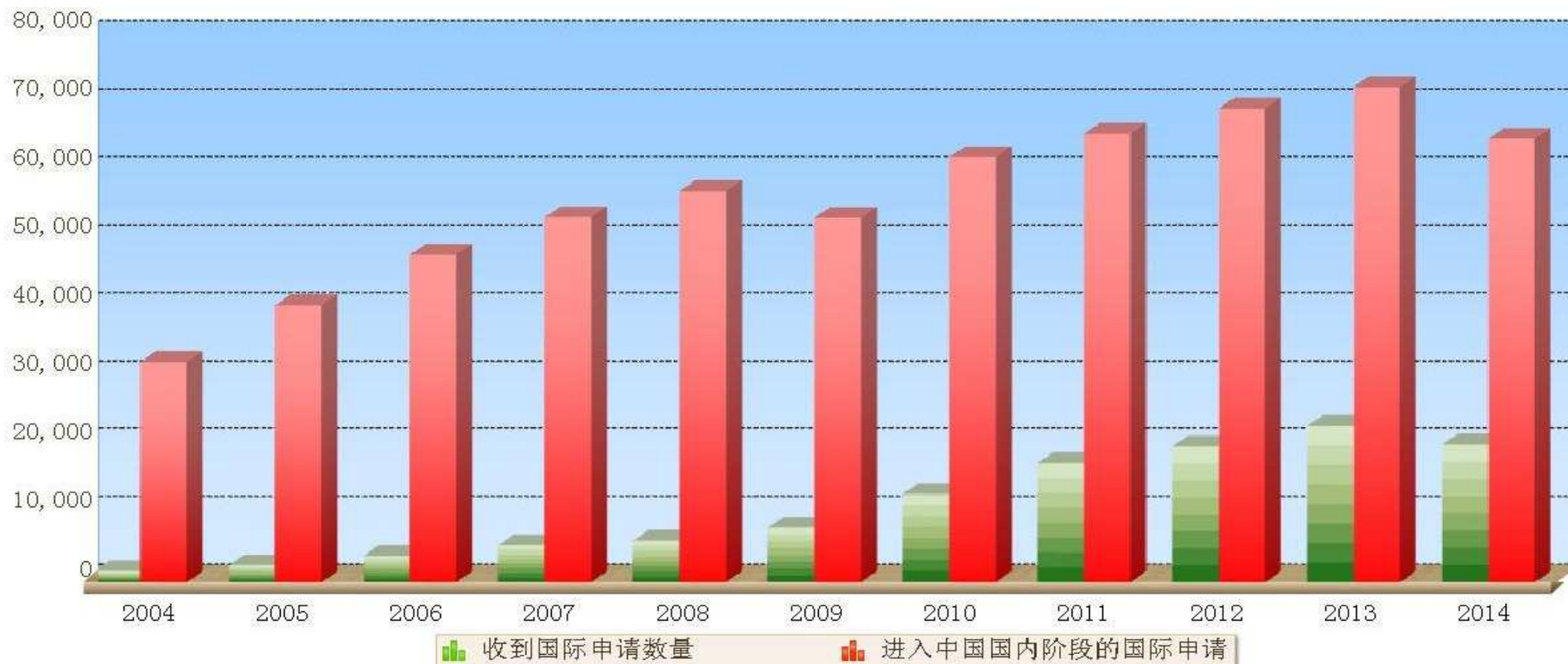


表13 国际申请业务累计进展分表

2014年1月—2014年10月

单位：件

项目	当月数量	当年累计	同比增长
收到国际申请	2128	20183	14.0%
进入中国国内阶段的国际发明专利申请	5698	65254	9.3%
进入中国国内阶段的国际实用新型专利申请	110	834	47.1%

图14 2014年国内PCT国际专利受理状况

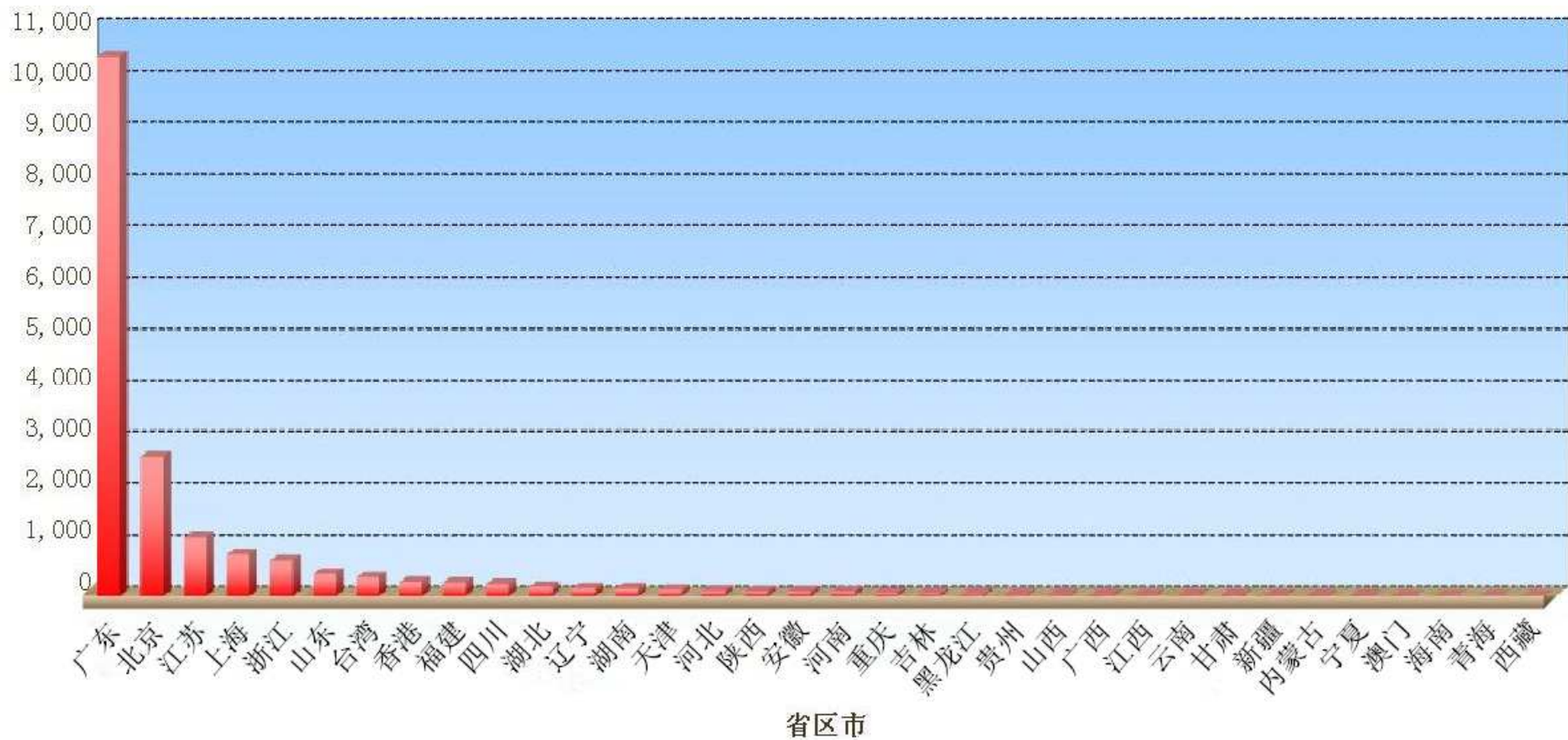


表14 2014年PCT国际专利受理状况表

2014年10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	1044	10444	甘肃	0	16
北京	366	2685	新疆	0	12
江苏	106	1123	内蒙古	0	8
上海	78	797	宁夏	0	8
浙江	86	680	澳门	1	7
山东	45	426	海南	0	3
台湾	35	355	青海	0	2
香港	32	267	西藏	0	2
福建	25	254	深圳	924	9221
四川	28	224	广州	45	361
湖北	14	172	杭州	39	321
辽宁	17	141	成都	25	190
湖南	15	136	武汉	14	158
天津	12	110	厦门	13	144
河北	13	96	宁波	12	119
陕西	4	88	青岛	12	122
安徽	11	84	大连	11	66
河南	4	78	济南	9	58
重庆	4	61	南京	8	172
吉林	2	42	沈阳	5	51
黑龙江	1	35	西安	4	83
贵州	3	26	长春	2	38
山西	1	24	哈尔滨	1	25
广西	2	23	新疆建设兵团	0	0
江西	2	19	国内合计	1953	18467
云南	2	19	国外合计	175	1716

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

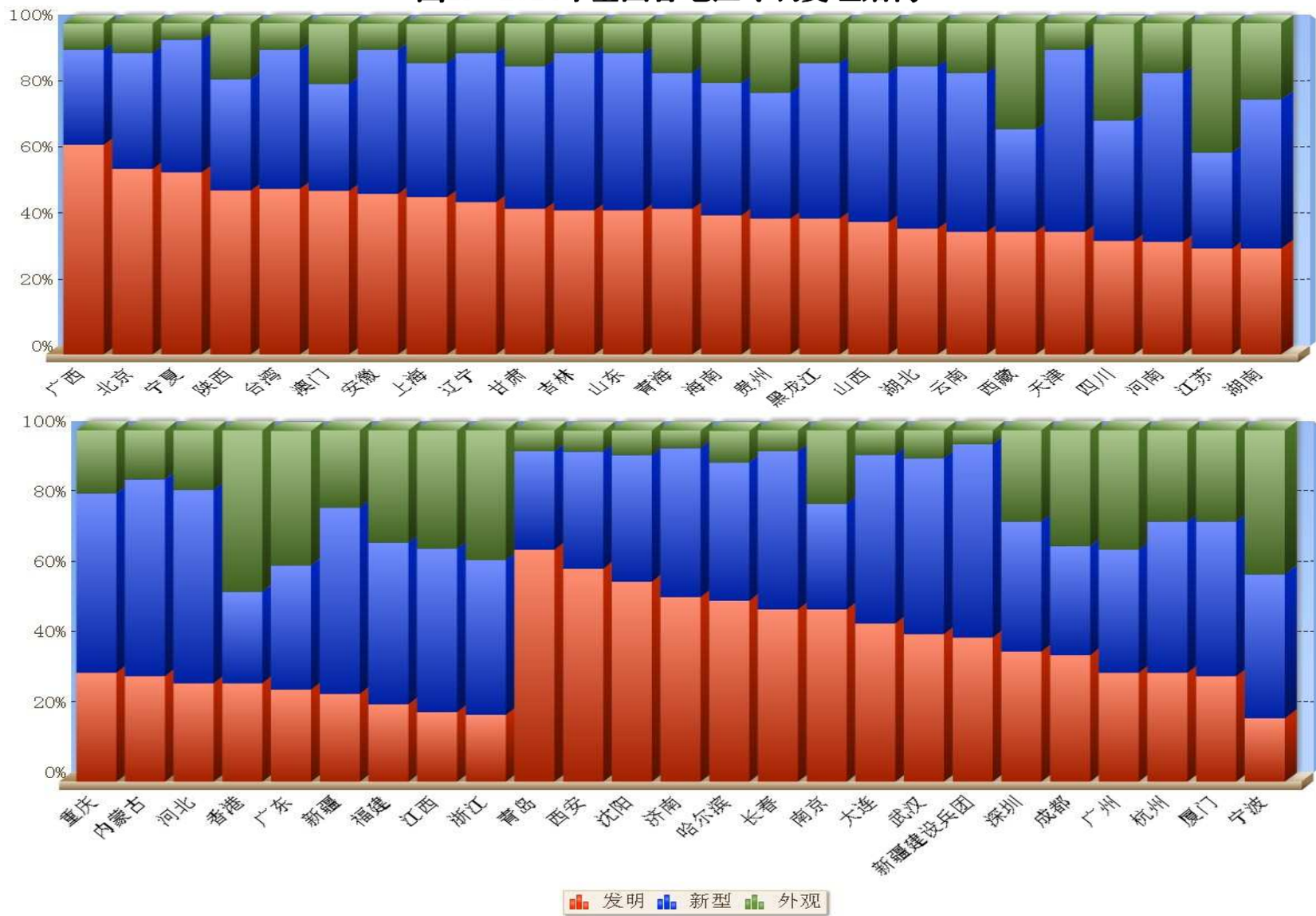


表15 2014年全国各地区专利受理结构表

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%	28.6%	7.9%	重庆	31.3%	50.9%	17.8%
北京	55.8%	35.3%	8.9%	内蒙古	29.5%	56.1%	14.4%
宁夏	55.2%	39.5%	5.3%	河北	27.6%	55.4%	17.0%
陕西	49.8%	33.7%	16.5%	香港	27.6%	26.3%	46.0%
台湾	49.8%	42.3%	7.9%	广东	26.5%	35.3%	38.2%
澳门	49.2%	32.3%	18.5%	新疆	25.2%	53.1%	21.7%
安徽	48.8%	43.7%	7.5%	福建	22.4%	45.9%	31.7%
上海	47.5%	40.9%	11.6%	江西	19.6%	46.5%	33.8%
辽宁	46.0%	45.0%	9.0%	浙江	19.0%	44.0%	37.0%
甘肃	44.0%	43.0%	13.0%	青岛	66.0%	28.3%	5.7%
吉林	43.8%	47.6%	8.6%	西安	60.3%	33.4%	6.3%
山东	43.6%	47.9%	8.5%	沈阳	56.6%	36.0%	7.4%
青海	43.5%	41.0%	15.5%	济南	52.3%	42.4%	5.2%
海南	42.4%	39.7%	17.9%	哈尔滨	51.4%	39.2%	9.5%
贵州	41.3%	37.6%	21.1%	长春	49.1%	45.2%	5.7%
黑龙江	40.8%	47.5%	11.7%	南京	49.0%	29.9%	21.0%
山西	39.8%	45.4%	14.8%	大连	45.3%	47.5%	7.1%
湖北	38.1%	48.9%	13.0%	武汉	41.8%	49.7%	8.4%
云南	37.2%	48.1%	14.7%	新疆建设兵团	41.3%	54.9%	3.8%
西藏	37.0%	30.8%	32.2%	深圳	37.2%	36.5%	26.3%
天津	36.6%	55.0%	8.4%	成都	36.0%	31.4%	32.5%
四川	34.3%	36.4%	29.3%	广州	31.4%	34.6%	34.1%
河南	33.8%	50.7%	15.4%	杭州	30.9%	43.3%	25.8%
江苏	32.5%	28.9%	38.6%	厦门	29.6%	44.1%	26.4%
湖南	32.2%	45.3%	22.6%	宁波	17.9%	41.5%	40.6%

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10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	68617	100.0%	651501	100.0%	-5.6%	5281396	100.0%
实用新型	职务	52732	76.8%	489739	75.2%	0.9%	3007127	56.9%
	非职务	15885	23.2%	161762	24.8%	-21.0%	2274269	43.1%
	国内	68084	100/99.2	645378	100/99.1	-5.7%	5241319	100/99.2
	国外	533	100/0.8	6123	100/0.9	6.0%	40077	100/0.8
	小计	52094	100.0%	423746	100.0%	-18.5%	4559570	100.0%
外观设计	职务	26773	51.4%	214062	50.5%	-24.9%	2220801	48.7%
	非职务	25321	48.6%	209684	49.5%	-10.7%	2338769	51.3%
	国内	50799	100/97.5	410401	100/96.9	-19.1%	4377000	100/96.0
	国外	1295	100/2.5	13345	100/3.1	5.8%	182570	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10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	58334	100.0%	562132	100.0%	-4.3%	3947368	100.0%
实用新型	职务	46067	79.0%	455269	81.0%	4.9%	2402054	60.9%
	非职务	12267	21.0%	106863	19.0%	-30.2%	1545314	39.1%
	国内	57661	100/98.8	555650	100/98.8	-4.5%	3913159	100/99.1
	国外	673	100/1.2	6482	100/1.2	15.6%	34209	100/0.9
	小计	30798	100.0%	292108	100.0%	-16.0%	3014223	100.0%
外观设计	职务	16713	54.3%	164896	56.5%	-21.1%	1581669	52.5%
	非职务	14085	45.7%	127212	43.5%	-8.4%	1432554	47.5%
	国内	29734	100/96.5	279536	100/95.7	-16.8%	2846136	100/94.4
	国外	1064	100/3.5	12572	100/4.3	8.2%	168087	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10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	2225140	100.0%	18.2%	1154045	100.0%	-5.2%
	职务	1785260	80.2%	25.5%	717933	62.2%	-4.8%
	非职务	439880	19.8%	-4.3%	436112	37.8%	-5.9%
国内	小计	2200143	100/98.9	18.1%	1058047	100/91.7	-6.1%
	职务	1761946	80.1%	25.4%	625074	59.1%	-6.1%
	非职务	438197	19.9%	-4.4%	432973	40.9%	-6.0%
国外	小计	24997	100/1.1	32.8%	95998	100/8.3	4.8%
	职务	23314	93.3%	34.6%	92859	96.7%	4.6%
	非职务	1683	6.7%	11.6%	3139	3.3%	9.8%

表19 2014年国内三种专利申请状况表

2014年1月—2014年7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	356856	333587	437836	413642	260087	243630	1054779	990859
北京	39537	37218	25417	24026	6618	6282	71572	67526
天津	8470	7949	12673	12255	2274	2147	23417	22351
河北	4340	3968	8793	8298	2656	2445	15789	14711
山西	3302	3050	4077	3819	1166	1135	8545	8004
内蒙古	1046	946	1922	1772	522	486	3490	3204
辽宁	7378	6819	8918	8181	1882	1742	18178	16742
吉林	2933	2569	3136	2870	586	520	6655	5959
黑龙江	5533	5252	7398	6928	2010	1829	14941	14009
上海	21647	20525	18440	17432	5137	4882	45224	42839
江苏	65998	61689	62497	59777	75707	69840	204202	191306
浙江	26538	24603	64948	61476	54558	51648	146044	137727
安徽	23770	22454	23360	21988	4302	4025	51432	48467
福建	6783	6283	14349	13337	8937	8384	30069	28004
江西	2262	2042	5385	5073	4001	3848	11648	10963
山东	25059	23186	37009	34746	6160	5801	68228	63733
河南	8755	8053	13718	12813	3795	3499	26268	24365
湖北	9438	8680	13471	12573	3279	2965	26188	24218
湖南	6804	6216	10104	9473	4626	4201	21534	19890
广东	36070	34449	49146	46910	48687	46663	133903	128022
广西	8825	8372	3890	3690	1153	1093	13868	13155
重庆	5158	4723	9321	8741	3163	2944	17642	16408
四川	12195	11022	14589	13503	9836	9231	36620	33756
贵州	3164	2888	3030	2735	1745	1637	7939	7260
云南	2374	2238	3061	2924	808	766	6243	5928
西藏	48	43	51	49	38	37	137	129
陕西	7637	7109	7209	6922	2862	2168	17708	16199
甘肃	2575	2387	2323	2168	661	623	5559	5178
青海	255	241	257	238	89	80	601	559
宁夏	602	532	629	571	87	73	1318	1176
新疆	1256	1098	2615	2392	590	527	4461	4017
海南	572	537	530	485	247	231	1349	1253
香港	536	509	470	453	916	902	1922	1864
澳门	23	23	17	17	7	7	47	47
台湾	5973	5914	5083	5007	982	969	12038	11890

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7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	71462	71261	4328	4297	9043	8964	84833	84522
奥地利	535	535	23	23	44	44	602	602
澳大利亚	390	387	33	33	68	67	491	487
比利时	376	376	7	7	27	27	410	410
加拿大	577	572	30	29	72	71	679	672
瑞士	1943	1941	161	159	369	366	2473	2466
德国	7791	7776	468	465	827	816	9086	9057
丹麦	483	483	27	27	84	84	594	594
西班牙	180	179	10	10	79	78	269	267
芬兰	589	588	36	36	54	54	679	678
法国	2595	2592	128	128	337	336	3060	3056
英国	1128	1126	53	52	284	276	1465	1454
意大利	752	752	37	37	333	332	1122	1121
日本	22799	22763	1783	1778	2315	2302	26897	26843
韩国	6222	6195	180	179	1167	1155	7569	7529
荷兰	1661	1646	29	29	211	206	1901	1881
俄罗斯联邦	73	73	33	33	12	12	118	118
瑞典	1102	1102	34	34	174	173	1310	1309
新加坡	336	324	23	23	49	49	408	396
美国	19490	19430	1027	1012	1904	1891	22421	22333
其他	2440	2421	206	203	633	625	3279	3249

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。