图1 国内外发明专利受理状况

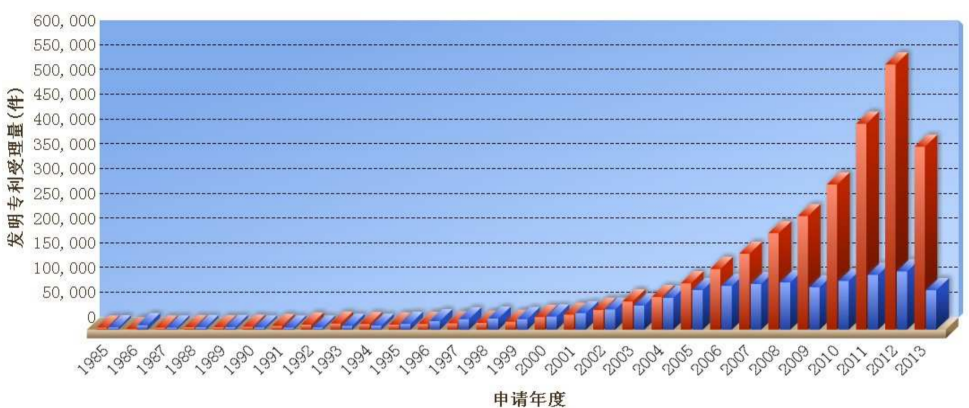




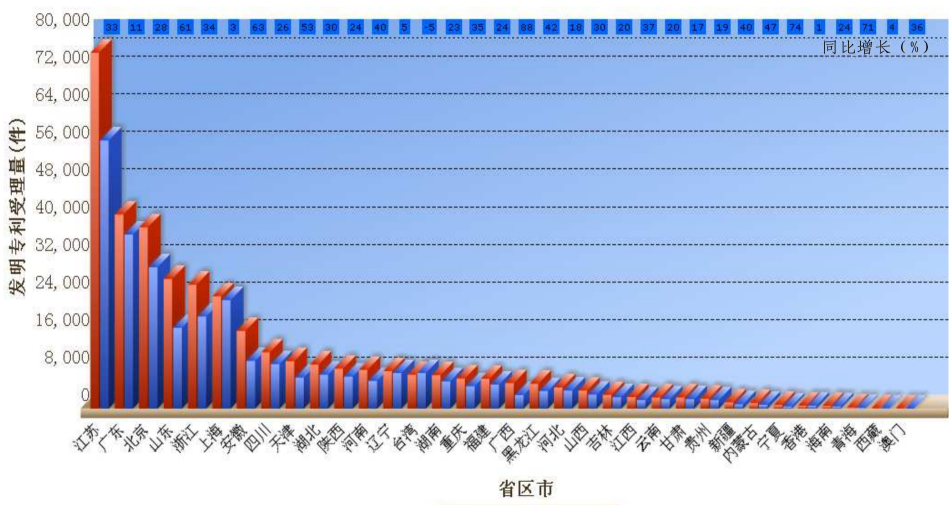
表1 国内外发明专利受理状况表

2013年8月 单位: 件

按	国内外	当月行	合计		当年累计		总复	累计
	分组	受理量	构成	受理量	构成	同比增长	受理量	构成
	小计	68774	100.0%	448794	100.0%	23.3%	3951477	100.0%
合计	职务	57535	83.7%	379109	84.5%	23.5%	3179413	80.5%
	非职务	11239	16.3%	69685	15.5%	22.2%	772064	19.5%
	小计	58171	100/84.6	369162	100/82.3	28.3%	2748434	100/69.6
国内	职务	47160	81.1%	301181	81.6%	29.5%	2014160	73.3%
	非职务	11011	18.9%	67981	18.4%	23.2%	734274	26.7%
	小计	10603	100/15.4	79632	100/17.7	4.5%	1203043	100/30.4
国外	职务	10375	97.8%	77928	97.9%	4.8%	1165253	96.9%
	非职务	228	2.2%	1704	2.1%	-8.0%	37790	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 2013年国内发明专利受理状况



2013年 🔒 2012年

表2 2013年国内发明专利受理状况表

		单位: 件							
Life lead	当月	当年	同比	总	الماران	当月	当年	同比	总
地区	合计	累计	增长	累计	地区	合计	累计	增长	累计
江苏	13726	75760	32.8%	424748	新疆	194	1314	39.6%	9807
广东	5901	41270	11.4%	343848	内蒙古	155	1196	46.6%	10388
北京	5343	38576	28.3%	320453		122	783	73.6%	3949
山东	4599	27604	60.7%	176773	香港	74	638	1.3%	8183
浙江	3561	26349	34.5%	169571	海南	81	573		5283
上海	3351	23885	3.4%	227137	青海	29	262		2149
安徽	3044	16523	63.2%	68342	西藏	11	54	3.8%	557
四川	1655	11956	26.5%	79155	澳门	9	38	35.7%	189
天津	2179	10079	52.6%	81958	深圳	2748		1.9%	197308
湖北	1615	9368	29.9%	72009	南京	1757	11307		71577
陕西	1777	8481	24.3%	70077	青岛	1891	10379	165.9%	41276
河南	1276	8214	39.9%	60665	杭州	1110		21.7%	67334
辽宁	1319	7959	5.4%	98140	成都	1171	8802	23.8%	52636
台湾	895	7205	-4.7%	122701		1109	7558		55713
湖南	891	7111	22.9%	63552	西安	1449	6848	21.7%	58022
重庆	698	6405	35.1%	44550	宁波	855	5756	46.8%	29085
福建	1013	6346	24.5%	43391	武汉	785	5699	26.6%	43797
广西	1027	5400	87.9%	25117	济南	1093		44.0%	35818
黑龙江	734	5288	42.2%	43613	哈尔滨	566		47.3%	31270
河北	616	4517	17.8%	38050		717	3480		38378
山西	573	3819	29.7%	28572	沈阳	343	2626	0.7%	35149
吉林	393	2901	20.2%	29312	长春	309	2138	20.2%	18128
江西	409	2441	36.5%	19970	厦门	306	1975	28.5%	12352
云南	273	2371	19.9%	21175	新疆建设兵团	28	242	47.6%	990
甘肃	265	2361	16.8%	15963	合计	58171	369162	28.3%	2746133
贵州	363	2115	19.0%	16786					

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 2013年主要国家及地区发明专利受理状况

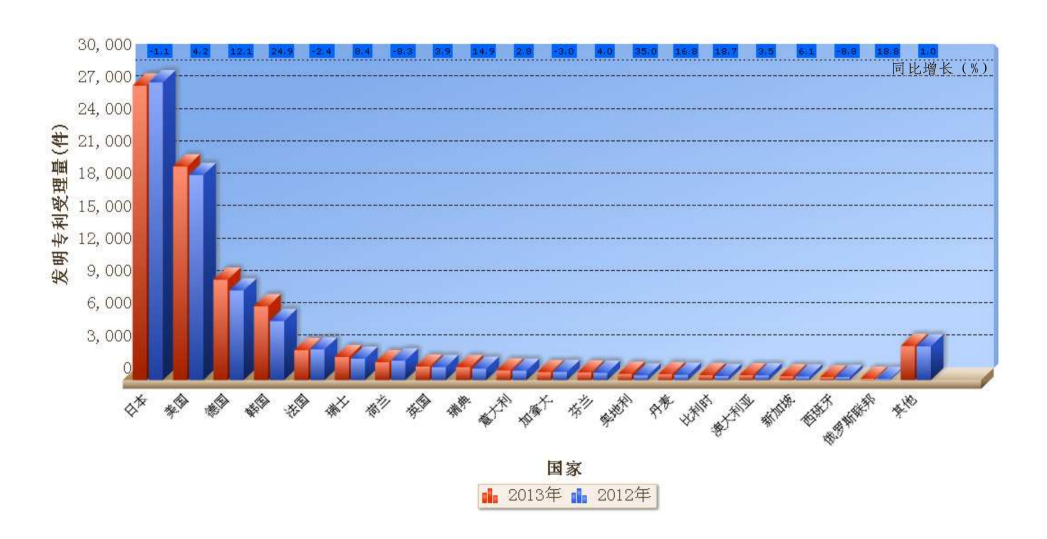


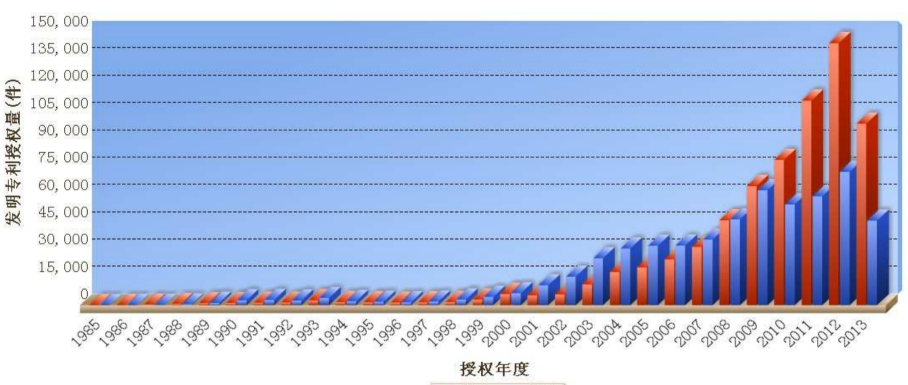
表3 2013年主要国家及地区发明专利受理状况表

		2013年8月		单位:件		
国家	当月	当年	同比	总		
及地区	合计	累计	增长	累计		
合计	10603	79632	4.5%	1203043		
日本	3693	27284	-1.1%	428711		
美国	2586	19786	4.2%	300361		
德国	1196	9298	12.1%	115321		
韩国	915	6835	24.9%	95943		
法国	408	2774	-2.4%	43757		
瑞士	265	2138	8.4%	31412		
荷兰	228	1650	-8.3%	40029		
英国	174	1251	3.9%	23967		
瑞典	170	1200	14.9%	20064		
意大利	154	884	2.8%	15222		
加拿大	101	720	-3.0%	10846		
芬兰	95	703	4.0%	12256		
奥地利	71	567	35.0%	5518		
丹麦	63	543	16.8%	7380		
比利时	47	444	18.7%	5948		
澳大利亚	65	443	3.5%	8385		
新加坡	40	350	6.1%	3380		
西班牙	21	260	-8.8%	3475		
俄罗斯联邦	10	114	18.8%	1798		
其他	301	2388	2.7%	29270		

比较表1 2013年与2012年国内外三种专利受理量同期比较表

2013 0/1												T 122.		
		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
	2012年	1221626	99367	92831	149288	155944	174277	184887	177304	187728	177415	170692	224621	256295
合计	2013年	1425947	165834	88440	156546	183952	213091	203968	212175	201941				
	增长率	17%	67%	-5%	5%	18%	22%	10%	20%	8%				
	2012年	1131593	90775	81933	136259	145106	163777	172115	166200	175428	164625	159619	213354	242960
国内	2013年	1331748	154852	78566	142712	171921	201301	191737	201316	189343				
	增长率	18%	71%	-4%	5%	18%	23%	11%	21%	8%				
	2012年	90033	8592	10898	13029	10838	10500	12772	11104	12300	12790	11073	11267	13335
国外	2013年	94199	10982	9874	13834	12031	11790	12231	10859	12598				
	增长率	5%	28%	-9%	6%	11%	12%	-4%	-2%	2%				
	2012年	363947	33431	31983	48170	44402	47484	52303	50971	55203	59224	59273	79578	90755
发明	2013年	448794	57884	30750	51985	52950	61542	61405	63504	68774				
	增长率	23%	73%	-4%	8%	19%	30%	17%	25%	25%				
	2012年	442835	41874	37805	59409	58317	59184	59089	60950	66207	63962	59547	80228	93718
实用新型	2013年	551807	70745	37883	61666	74138	80403	71713	78410	76849				
	增长率	25%	69%	0%	4%	27%	36%	21%	29%	16%				
	2012年	414844	24062	23043	41709	53225	67609	73495	65383	66318	54229	51872	64815	71822
外观设计	2013年	425346	37205	19807	42895	56864	71146	70850	70261	56318				
	增长率	3%	55%	-14%	3%	7%	5%	-4%	7%	-15%				

图4 国内外发明专利授权状况



■ 国内 ■ 国外

表4 国内外发明专利授权状况表

2013年8月

单位:件

按国	内外	当月	合计		当年累计		总	累计
分	组	授权量	构成	授权量	构成	同比增长	授权量	构成
	小计	18654	100.0%	146012	100.0%	2.1%	1256983	100.0%
合计	职务	16856	90.4%	133472	91.4%	3.2%	1112241	88.5%
	非职务	1798	9.6%	12540	8.6%	-8.3%	144742	11.5%
	小计	13126	100/70.4	99603	100/68.2	6.3%	691931	100/55.0
国内	职务	11423	87.0%	87898	88.2%	8.5%	562246	81.3%
	非职务	1703	13.0%	11705	11.8%	-7.9%	129685	18.7%
	小计	5528	100/29.6	46409	100/31.8	-5.9%	565052	100/45.0
国外	职务	5433	98.3%	45574	98.2%	-5.7%	549995	97.3%
	非职务	95	1.7%	835	1.8%	-14.3%	15057	2.7%

图5 2013年国内发明专利授权状况

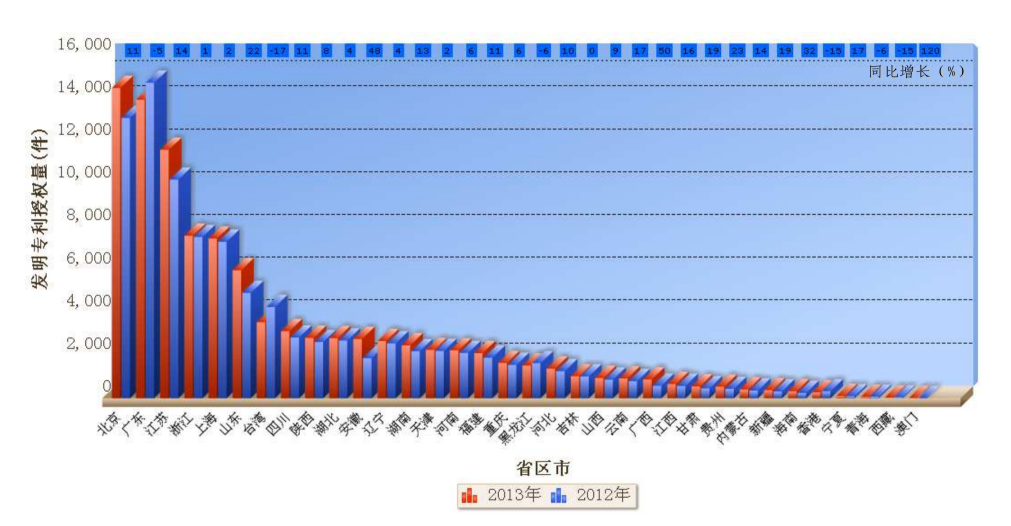


表5 2013年国内发明专利授权状况表

				2013	年8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
北京	1783	14493	10.7%	102026		56	409	13.9%	2742
广东	1872	13948	-5.3%	99521	新疆	49	376	19.0%	2298
江苏	1594	11605	13.6%	63625		40	328	32.3%	1576
浙江	1161	7589	0.8%	50053	香港	31	276	-15.1%	2930
上海	870	7457	2.0%	57707		19	104	16.9%	845
山东	902	5979	21.6%	35019	青海	10	67	-5.6%	547
台湾	425	3553	-16.7%	47095	西藏	1	33	-15.4%	186
四川	453	3136	10.6%	20387		2	11	120.0%	44
陕西	329	2822	7.7%	17695	深圳	1078	7572	-14.7%	61392
湖北	385	2808	4.1%	19610	南京	492	3200	11.0%	20205
安徽	412	2767	47.7%	11893	杭州	484	3391	-7.5%	24480
辽宁	360	2671	4.1%	23146	广州	340	2914	12.3%	18287
湖南	266	2475	12.8%	17137	成都	321	2196	11.5%	13493
天津	270	2255	2.1%	18216	武汉	312	2192	0.3%	15647
河南	295	2234	5.7%	14132		294	2508	10.6%	14574
福建	283	2109	11.4%	11298	宁波	268	1479	10.9%	8496
重庆	179	1648	5.6%	9784	济南	195	1405	1.5%	8785
黑龙江	182	1529	-6.4%	12541	青岛	190	1349	37.7%	7043
河北	168	1389	10.0%	10079	哈尔滨	151	1233	-9.9%	9513
吉林	139	1026	0.3%	8852	沈阳	145	1071	1.3%	9186
山西	126	948	9.0%	7521	大连	110	957	7.5%	7346
云南	120	932	17.1%	6894	长春	109	806	1.5%	5943
广西	155	877	49.7%	4524	厦门	69	650	9.6%	3630
江西	72	663	15.9%	4379	新疆建设兵团	6	54	22.7%	198
甘肃	50	551	19.3%	3697	合计	13126	99603	6.3%	691931
贵州	67	535	23.0%	3932					

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 2013年主要国家及地区发明专利授权状况

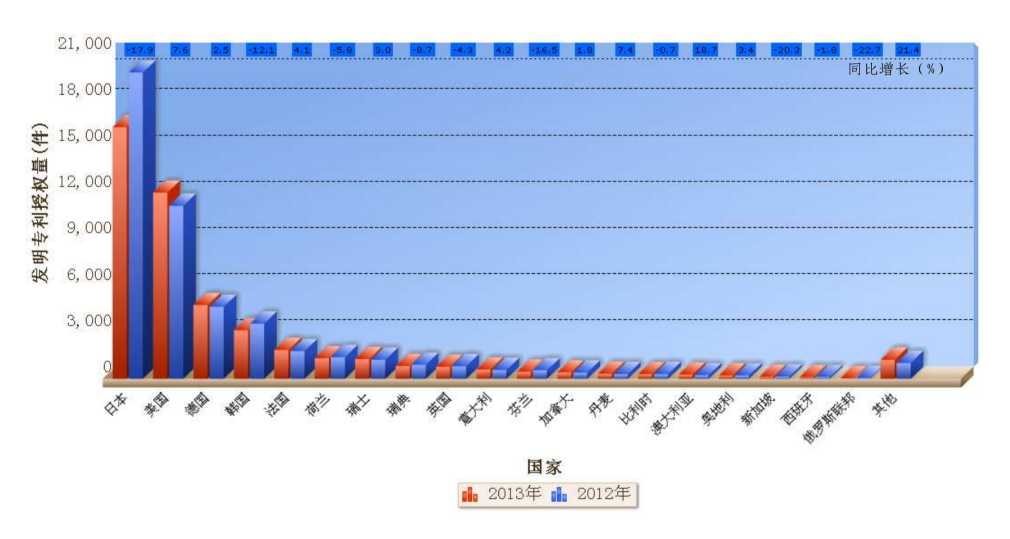
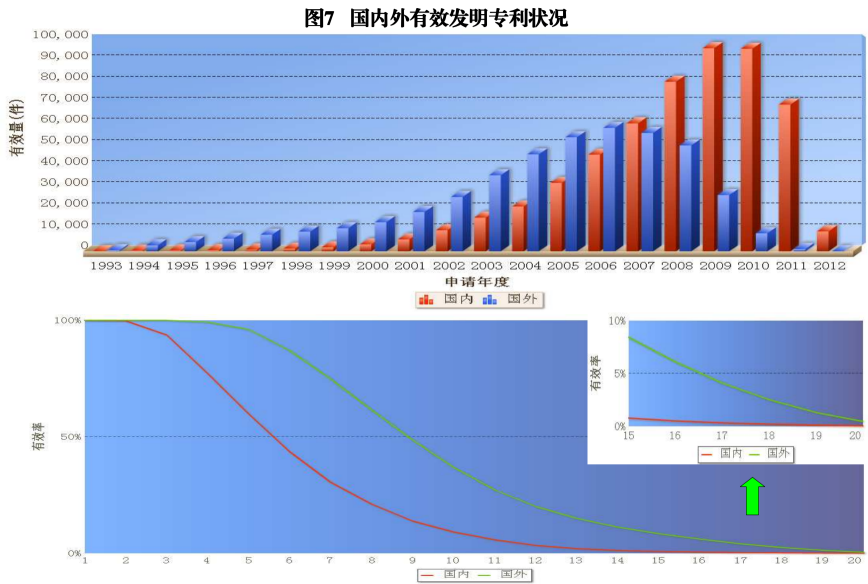


表6 2013年主要国家及地区发明专利授权状况表

		2013年8月	单位:件				
国家	当月	当年	同比	总			
及地区	合计	累计	增长	累计			
合计	5528	46409	-5.9%	565052			
日本	1911	16316	-17.9%	232257			
美国	1475	12067	7.6%	119245			
德国	569	4782	2.5%	50993			
韩国	356	3142	-12.1%	45283			
法国	262	1865	4.1%	21102			
荷兰	167	1324	-5.8%	18085			
瑞士	142	1273	3.0%	14853			
瑞典	82	822	-8.7%	10066			
英国	87	772	-4.3%	9968			
意大利	63	596	4.2%	7352			
芬兰	53	456	-16.5%	6004			
加拿大	45	405	1.8%	4364			
丹麦	31	320	7.4%	3117			
比利时	28	296	-0.7%	2724			
澳大利亚	33	267	18.7%	3505			
奥地利	37	214	3.4%	2456			
新加坡	14	114	-20.3%	1188			
西班牙	10	107	-1.8%	1122			
俄罗斯联邦	5	34	-22.7%	604			
其他	158	1237	21.4%	10764			

比较表2 2013年与2012年国内外三种专利授权同期比较表

		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
	2012年	751725	53161	90284	59703	98099	128040	100694	88362	133382	142635	120024	125819	114935
合计	2013年	920707	124189	80722	136920	112291	119345	98285	126926	122029				
	增长率	22%	134%	-11%	129%	14%	-7%	-2%	44%	-9%				
	2012年	690758	48253	82333	54584	88557	118987	91417	80660	125967	134162	112100	118479	107726
国内	2013年	860104	116678	74016	129195	103720	111190	91390	119420	114495				
	增长率	25%	142%	-10%	137%	17%	-7%	0%	48%	-9%				
	2012年	60967	4908	7951	5119	9542	9053	9277	7702	7415	8473	7924	7340	7209
国外	2013年	60603	7511	6706	7725	8571	8155	6895	7506	7534				
	增长率	-1%	53%	-16%	51%	-10%	-10%	-26%	-3%	2%				
	2012年	143040	10227	16709	15180	19949	22035	22758	18812	17370	21230	18382	18322	16131
发明	2013年	146012	16620	13014	22814	20327	20003	15655	18925	18654				
	增长率	2%	63%	-22%	50%	2%	-9%	-31%	1%	7%				
	2012年	331443	21686	38436	21194	44639	63686	45005	39480	57317	57798	57115	63884	60935
实用新型	2013年	497736	72037	43877	69547	58541	64643	56322	71521	61248				
	增长率	50%	232%	14%	228%	31%	2%	25%	81%	7%				
	2012年	277242	21248	35139	23329	33511	42319	32931	30070	58695	63607	44527	43613	37869
外观设计	2013年	276959	35532	23831	44559	33423	34699	26308	36480	42127				
	增长率	%	67%	-32%	91%	0%	-18%	-20%	21%	-28%				

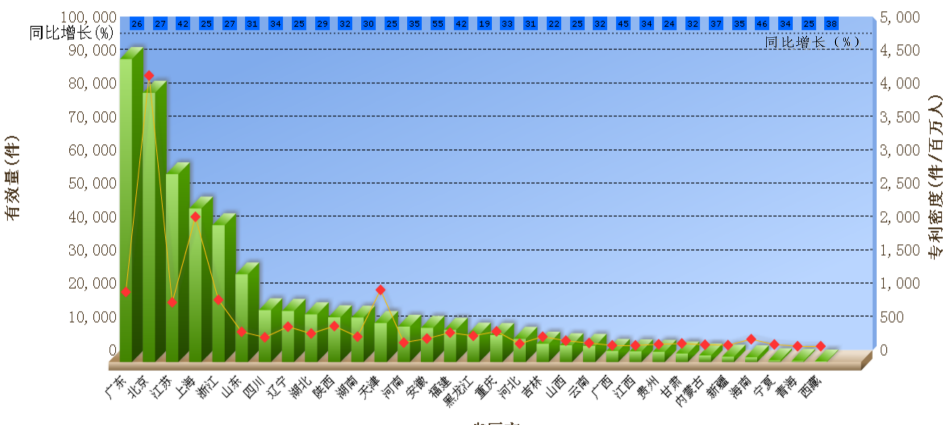


注:有效率即维持时间在相应年限以上(含相应年限)的有效发明专利量占有效发明专利总量的比例。

表7 国内外有效发明专利状况总累计表

							1 124 11
按国内外	合	计		职务	·发明		非职务发明
分组	有效量构成		大专院校	企业	科研机构	事业单位	个人
合计	989445	100.0%	112894	752089	46199	4495	73768
国内	553263	100/55.9	110571	328491	44009	4171	66021
国外	436182	100/44.1	2323	423598	2190	324	7747

图8 国内有效发明专利状况



省区市

止 发明 → 专利密度

表8 国内有效发明专利状况表

									1 1 1
地区	总人口	有效量	同比	专利密度	地区	总人口	有效量	同比	专利密度
	(百万人)		增长	(件/百万人)		(百万人)		增长	(件/百万人)
合计	1354.0	512448	29.8%		内蒙古	24.8	1999	36.7%	80.5
广东	105.0	90837	25.7%		新疆	22.1	1621	34.7%	73.4
北京	20.2	80734	27.1%	3999.5	海南	8.8	1406	45.9%	160.3
江苏	79.0	56324	42.1%	713.1		6.4	537	34.3%	84.0
上海	23.5	46046	24.6%	1961.5	青海	5.7	340	25.5%	59.8
浙江	54.6	41030	27.2%	751.1	西藏	3.0	173	38.4%	57.0
山东	96.4	26306	31.2%	273.0	台湾		38509	12.0%	
四川	80.5	15573	34.3%				2270	18.2%	
辽宁	43.8	15334	24.7%	349.9	澳门		36	28.6%	
湖北	57.6	14310	29.4%	248.5			59540	21.9%	
陕西	37.4	13445	32.4%	359.2	杭州		19654	22.9%	
湖南	66.0	13348	30.0%				16318	30.2%	
天津	13.6	11710	24.9%	864.2	广州		14825	31.9%	
河南	93.9	10598	34.5%	112.9			11610	34.1%	
安徽	59.7	10253	55.2%	171.8			11533	26.4%	
福建	37.2	9699	41.7%		成都		10965	32.8%	
黑龙江	38.3	8221	19.4%	214.4	宁波		7503	27.4%	
重庆	29.2	8104	33.2%	277.6	济南		6694	28.0%	
河北	72.4	6940	30.8%	95.8	哈尔滨		6560	17.7%	
吉林	27.5	5503	21.9%	200.2	沈阳		6013	22.4%	
山西	35.9	5051	25.2%	140.6	青岛		5746	40.6%	
云南	46.3	4867	31.8%				5361	27.4%	
广西	46.5	3325	44.5%		长春		4080	23.0%	
江西	44.9	3183	33.8%	70.9	厦门		3184	34.6%	
贵州	34.7	3086	24.4%	89.0	新疆建设兵团		192	43.3%	
甘肃	25.6	2545	32.5%	99.3					

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.}各省市区人口数据来源于国家统计局《2012中国统计年鉴》。

^{3.}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

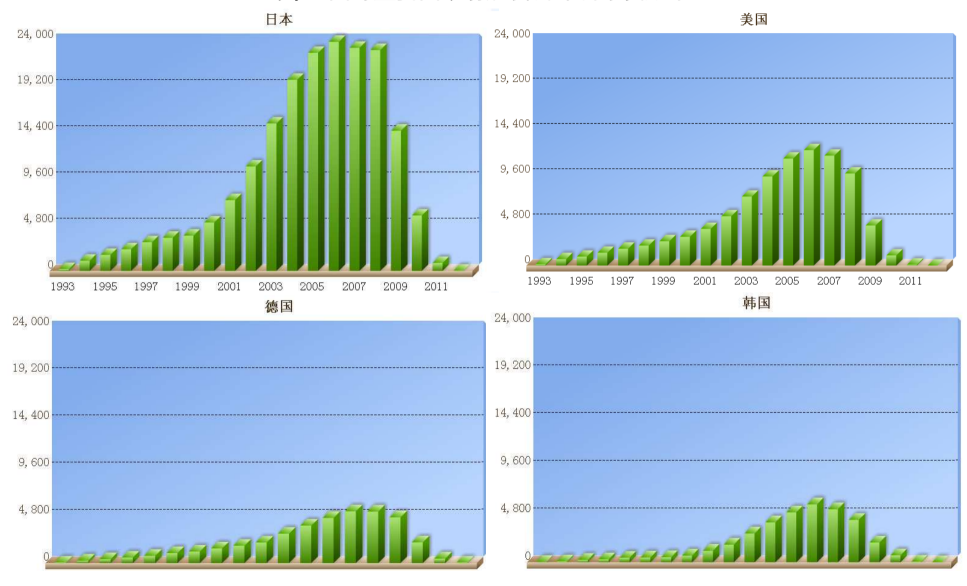


表9 主要国家及地区有效发明专利状况

	2013年8月	单位:件
国家及地区	有效量	同比增长
总计	436182	13.7%
日本	186611	10.5%
美国	89249	19.7%
德国	38569	17.1%
韩国	35664	10.9%
法国	15555	14.6%
荷兰	11914	12.7%
瑞士	11113	14.7%
瑞典	7834	13.2%
英国	6279	11.1%
意大利	5199	15.3%
芬兰	4374	10.2%
加拿大	3552	20.4%
丹麦	2372	15.5%
澳大利亚	2213	6.8%
比利时	2161	21.4%
奥地利	1899	16.1%
新加坡	1294	15.4%
西班牙	750	13.8%
俄罗斯联邦	306	10.5%
其他	9274	22.1%

图10 2013年发明专利申请、授权、有效按IPC分类统计

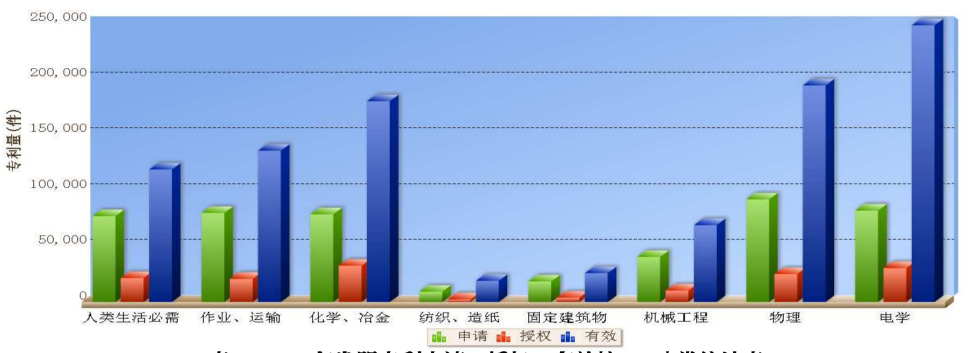


表10 2013年发明专利申请、授权、有效按IPC分类统计表

	2013年1月-2013年8月															单位:件		
	A-H部 A部 B部							C部 D部 E部			F部		G部		H部			
	合	计	人类生	活必需	作业、	运输	化学、	冶金	纺织、	造纸	固定建	建筑物	机械	工程	物	理	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	476646	100.0%	76895	16.1%	79729	16.7%	78547	16.5%	9071	1.9%	18350	3.8%	40343	8.5%	91841	19.3%	81870	17.2%
授权	146012	100.0%	21431	14.7%	20623	14.1%	32434	22.2%	2247	1.5%	3821	2.6%	10184	7.0%	24969	17.1%	30303	20.8%
有效	989445	100.0%	118671	12.0%	135547	13.7%	179824	18.2%	18894	1.9%	25792	2.6%	68858	7.0%	193997	19.6%	247862	25.1%

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

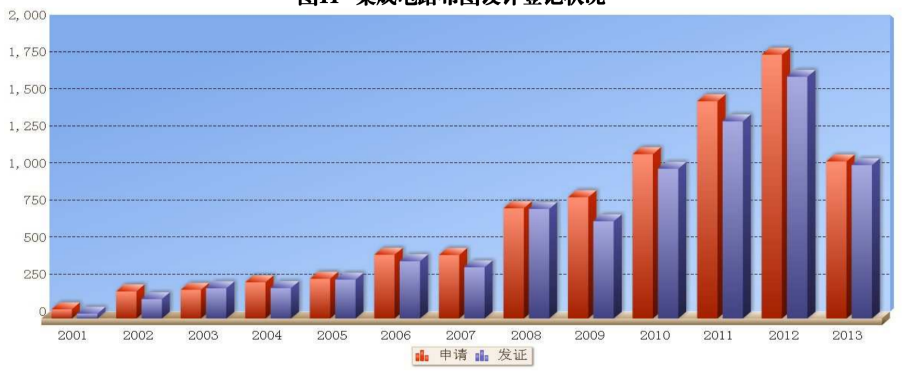


表11 集成电路布图设计登记状况表

2013年1月-2013年8月 单位:件 总累计 申请

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

	单位:件				
	项目	合计	发明	实用新型	外观设计
	发明公布量	425677	425677	<u>—</u>	
	计划授权公告量	1385800	212900	666700	506200
	授权公告量	983389	154161	532514	296714
公布公告工作	授权公告完成率%	71%	72%	80%	59%
	公报总期数	105	35	35	35
	公报总册数	7705	3513	2554	1638
	说明书总份数	1890767	1061539	532514	296714

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

2013年1月—2013年8月

单位:件

项目	当月数量	当年累计	同比增长
收到国际申请	2304	13787	13.8%
进入中国国内阶段的国际发明专利申请	6581	48235	6.1%
进入中国国内阶段的国际实用新型专利申请	69	454	28.2%

图14 2013年国内PCT国际专利受理状况

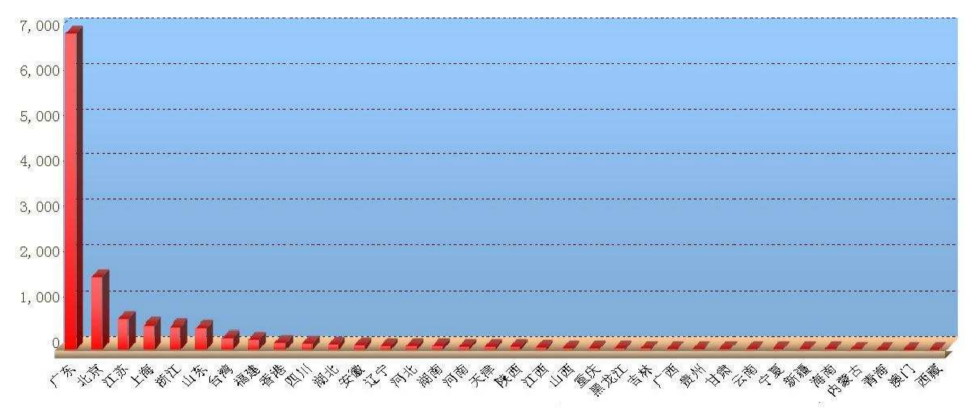


表14 2013年PCT国际专利受理状况表

2013年8月 单位: 件 当月 当年 当月 当年 地区 地区 合计 累计 合计 累计 广东 15 1386 6957 云南 0 北京 216 1598 宁夏 13 江苏 97 659 新疆 11 上海 66 536 海南 0 9 71 浙江 502 内蒙古 0 79 0 山东 469 澳门 台湾 38 270 青海 0 23 225 西藏 0 福建 0 香港 13 158 深圳 1260 6048 18 141 广州 34 296 四川 湖北 126 杭州 29 240 安徽 18 108 厦门 18 145 辽宁 10 85 成都 18 127 河北 7 80 青岛 41 116 15 79 武汉 3 108 湖南 河南 4 72 南京 15 99 5 59 天津 71 西安 10 12 66 宁波 13 陕西 58 江西 52 济南 13 51 15 36 大连 42 5 山西 重庆 4 30 沈阳 28 28 长春 22 黑龙江 23 哈尔滨 吉林 19 16 新疆建设兵团 0 广西 0 甘肃 3 15 国内合计 2123 12473 贵州 15 国外合计 181 1314

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。

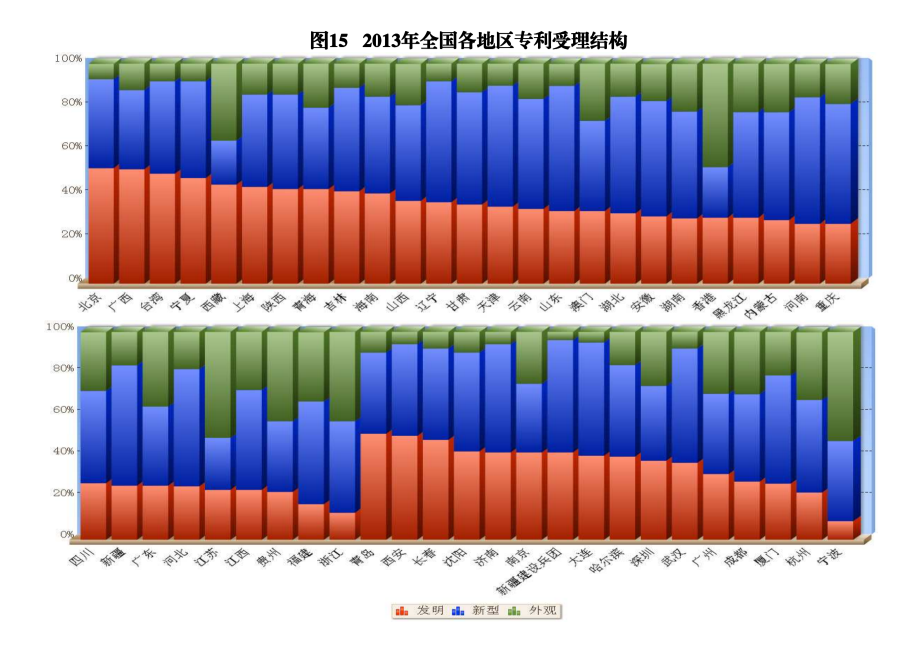


表15 2013年全国各地区专利受理结构表

							单位:件
地区	发	实用	外观	地区	发	实用	外观
	明 新型		设计		明	新型	设计
北京	52.4%	40.4%	7.2%		27.1%	44.5%	28.5%
广西	51.8%	36.4%	11.8%		26.0%	57.8%	16.2%
台湾	49.8%	42.2%	8.0%	广东	26.0%	37.5%	36.4%
宁夏	48.2%	43.8%	8.0%	河北	25.5%	56.8%	17.6%
西藏	45.0%	20.0%	35.0%	江苏	23.8%	24.9%	51.3%
上海	44.1%	42.4%	13.5%	江西	23.5%	48.1%	28.4%
陕西	43.3%	42.6%	14.1%	贵州	22.8%	34.4%	42.8%
青海	42.5%	37.2%	20.3%	福建	17.3%	49.4%	33.3%
吉林	42.0%	47.4%	10.5%	浙江	12.7%	43.8%	43.5%
海南	41.0%	44.0%	15.0%		50.9%	39.5%	9.6%
山西	37.5%	43.6%	18.9%	西安	49.6%	44.4%	6.0%
辽宁	36.7%	55.3%	8.0%	长春	47.7%	44.1%	8.2%
甘肃	36.2%	50.7%	13.1%	沈阳	42.6%	47.6%	9.9%
天津	35.1%	54.8%	10.1%	济南	42.3%	51.8%	5.9%
云南	34.1%	49.9%	16.0%	南京	42.2%	32.5%	25.2%
山东	32.8%	56.8%	10.3%	新疆建设兵团	41.5%	54.2%	4.3%
澳门	32.8%	41.4%	25.9%	大连	40.3%	54.3%	5.5%
湖北	31.8%	53.3%	14.8%	哈尔滨	40.0%	44.0%	16.0%
安徽	30.9%	52.6%	16.5%	深圳	37.9%	35.7%	26.3%
湖南	29.9%	48.6%	21.6%	武汉	36.7%	55.4%	7.9%
香港	29.7%	23.3%	46.9%	广州	31.8%	38.5%	29.7%
黑龙江	29.6%	48.4%	22.0%		27.5%	42.5%	30.0%
内蒙古	29.0%	49.2%	21.8%	厦门	27.2%	52.0%	20.8%
河南	27.5%	57.5%	15.0%	杭州	22.9%	44.6%	32.5%
重庆	27.2%	54.4%	18.4%	宁波	8.6%	38.6%	52.7%

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

2013年8月 单位:件 当月合计 当年累计 按专利类型 总累计 分组 受理量 构成 受理量 构成 同比增长 受理量 构成 小计 100.0% 76849 100.0% 551807 100.0% 24.6% 4289340 56999 74.2% 382997 69.4% 25.0% 2260273 52.7% 职务 实用新型 19850 25.8% 168810 30.6% 23.7% 2029067 47.3% 非职务 国内 76184 100/99.1 547248 100/99.2 24.6% 4257963 100/99.3 国外 100/0.9 100/0.8 100/0.7 665 4559 19.8% 31377 小计 56318 100.0% 425346 100.0% 2.5% 3901607 100.0% 30630 238219 56.0% 1880118 48.2% 职务 54.4% 1.2% 外观设计 非职务 25688 45.6% 187127 44.0% 4.3% 2021489 51.8% 国内 54988 100/97.6 415338 100/97.6 2.6% 3737539 100/95.8

10008

100/2.4

-0.1%

164068

国外

1330

100/2.4

100/4.2

表17 国内外实用新型、外观设计专利授权状况表

2013 0/1								平世: 11
按专利类型		当月合计			当年累计	总累计		
分组	分组		构成	授权量	构成	同比增长	授权量	构成
	小计	61248	100.0%	497736	100.0%	50.2%	3190127	100.0%
	职务	44302	72.3%	366456	73.6%	53.4%	1794805	56.3%
实用新型	非职务	16946	27.7%	131280	26.4%	42.0%	1395322	43.7%
	国内	60566	100/98.9	493157	100/99.1	49.9%	3164458	100/99.2
	国外	682	100/1.1	4579	100/0.9	89.0%	25669	100/0.8
	小计	42127	100.0%	276959	100.0%	-0.1%	2586607	100.0%
	职务	26002	61.7%	163445	59.0%	0.8%	1333568	51.6%
外观设计	非职务	16125	38.3%	113514	41.0%	-1.3%	1253039	48.4%
	国内	40803	100/96.9	267344	100/96.5	-0.3%	2435274	100/94.1
	国外	1324	100/3.1	9615	100/3.5	4.2%	151333	100/5.9

表18 国内外实用新型、外观设计专利有效状况表

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	
	小计	1833453	100.0%	38.1%	1203229	100.0%	14.8%	
合计	职务	1376425	75.1%	46.6%	738592	61.4%	20.2%	
	非职务	457028	24.9%	17.5%	464637	38.6%	7.2%	
	小计	1815485	100/99.0	38.0%	1112126	100/92.4	15.5%	
国内	职务	1359938	74.9%	46.6%	650314	58.5%	22.3%	
	非职务	455547	25.1%	17.6%	461812	41.5%	7.2%	
	小计	17968	100/1.0	42.4%	91103	100/7.6	6.9%	
国外	职务	16487	91.8%	46.5%	88278	96.9%	6.8%	
	非职务	1481	8.2%	8.7%	2825	3.1%	11.7%	

表19 2013年国内三种专利申请状况表

2013年1月—2013年5月

地区	发明	月	实用	新型	外观	设计	三种	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	205584	192265	321992	306251	221776	210872	749352	709388	
北京	22577	21152	16718	15877	3217	2795	42512	39824	
天津	4944	4752	7824	7522	2194	2105	14962	14379	
河北	2716	2451	6220	5996	1809	1706	10745	10153	
山西	2309	2115	2805	2606	915	901	6029	5622	
内蒙古	712	651	1147	1067	653	626	2512	2344	
辽宁	4158	3859	7466	7014	1069	1027	12693	11900	
吉林	1738	1560	1981	1787	438	396	4157	3743	
黑龙江	3325	3124	5509	5142	3195	3004	12029	11270	
上海	14276	13523	13608	12895	4307	4093	32191	30511	
江苏	36738	34676	42390	40750	83833	79937	162961	155363	
浙江	15474	14547	56317	54083	43364	41667	115155	110297	
安徽	8383	7760	15669	14946	4389	4179	28441	26885	
福建	3757	3476	11027	10519	6959	6658	21743	20653	
江西	1328	1156	2869	2580	1576	1492	5773	5228	
山东	14883	13526	30734	29008	5390	4939	51007	47473	
河南	4569	4045	9961	9110	2419	2142	16949	15297	
湖北	5383	4865	9917	9446	2219	2054	17519	16365	
湖南	4263	3830	6638	6205	2821	2612	13722	12647	
广东	24657	23527	34479	33001	34178	32787	93314	89315	
广西	2847	2659	2144	2004	708	656	5699	5319	
重庆	4511	4230	7932	7481	2516	2363	14959	14074	
四川	6499	5986	11670	10915	7437	6912	25606	23813	
贵州	1100	1029	1683	1628	1767	1680	4550	4337	
云南	1526	1431	2024	1914	673	644	4223	3989	
西藏	27	26	12	11	9	9	48	46	
陕西	4545	4295	4600	4426	1239	1101	10384	9822	
甘肃	1535	1408	2021	1923	436	416	3992	3747	
青海	157	139	154	141	73	64	384	344	
宁夏	419	382	408	387	57	53	884	822	
新疆	731	688	1468	1359	479	444	2678	2491	
海南	322	296	334	308	114	110	770	714	
香港	406	392	325	317	541	531	1272	1240	
澳门	19	19	32	32	11	11	62	62	
台湾	4750	4690	3906	3851	771	758	9427	9299	

注: 专利申请量为专利受理量减去无申请费视撤量。

表20 2013年国外三种专利申请状况表

2013年1月—2013年5月

	发	明	实用新型		外观	设计	三种合计	
地区	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	49527	49353	2843	2814	6141	6052	58511	58219
奥地利	364	363	26	26	17	17	407	406
澳大利亚	274	273	15	15	84	83	373	371
比利时	272	271	4	4	19	19	295	294
加拿大	444	441	12	10	44	44	500	495
瑞士	1249	1247	56	56	187	186	1492	1489
德国	5779	5772	295	290	616	607	6690	6669
丹麦	313	313	12	12	70	70	395	395
西班牙	161	161	5	5	51	48	217	214
芬兰	445	445	31	30	44	43	520	518
法国	1606	1604	84	84	269	267	1959	1955
英国	790	786	72	72	147	146	1009	1004
意大利	522	522	22	22	271	267	815	811
日本	17403	17345	1289	1284	1884	1879	20576	20508
韩国	4255	4240	127	126	665	651	5047	5017
荷兰	940	934	15	15	120	119	1075	1068
俄罗斯联邦	86	82	18	14	25	23	129	119
瑞典	706	704	31	30	93	92	830	826
新加坡	237	223	23	22	62	60	322	305
美国	12170	12121	602	594	1124	1110	13896	13825
其他	1511	1506	104	103	349	321	1964	1930

注: 专利申请量为专利受理量减去无申请费视撤量。