

2021年互联网和相关服务业年度统计数据

工业和信息化部运行监测协调局
工业和信息化部信息中心
工信通（北京）信息技术有限公司
2022年10月

2021年互联网和相关服务业年度统计数据 编辑说明

一、2021年互联网和相关服务业年度统计数据是由工业和信息化部根据国家统计局批准的《通信行业统计调查制度》取得的年度统计资料，用以反映2021年度我国互联网和相关服务业发展情况。主要包括：（一）全国及分省互联网和相关服务业发展情况、（二）全国及分省互联网主要指标发展情况、移动应用发展情况。

二、2021年互联网和相关服务业年度统计数据的统计对象包括：所有获得工业和信息化部或省（自治区、直辖市）通信管理局颁发的《增值电信业务经营许可证》，且在2021年取得互联网和相关服务业务收入的企业。

三、2021年互联网和相关服务业年度统计数据由工业和信息化部运行监测协调局审定发布，工业和信息化部网络安全产业发展中心（工业和信息化部信息中心）支撑编辑整理，工信通（北京）信息技术有限公司提供技术支持，并得到中国互联网络信息中心、中国信息通信研究院、工业和信息化部内相关司局、各省（自治区、直辖市）通信管理局及有关专家的大力支持。

工业和信息化部运行监测协调局

目 录

第一章 互联网和相关服务业

- 1-1 2021年全国互联网和相关服务业发展情况
- 1-2 2021年互联网和相关服务业主要业务指标分省情况
- 1-3 2021年互联网和相关服务业主要财务指标分省情况

第二章 互联网应用

- 2-1 2021年互联网主要指标发展情况
- 2-2 2021年互联网网站分省情况
- 2-3 2021年我国移动应用（APP）发展情况

1-1 2021年全国互联网和相关服务业发展情况

指标名称	单位	2021年
企业个数	个	78661
互联网业务收入	万元	204975113.1
（固定）互联网宽带接入用户数	户	156414581
营业成本	万元	365694147.4
利润总额	万元	26889110.0
应付职工薪酬	万元	44567803.9
研发费用	万元	22444902.9
平均用工人数	人	3001303
其中：研发人员	人	649977

数据来源：工业和信息化部运行监测协调局

编辑：工业和信息化部信息中心

技术支持：工信通（北京）信息技术有限公司

1-2 2021年互联网和相关服务业主要业务指标分省情况

	企业个数 (个)	互联网业务收入 (万元)
全国总计	78661	204975113.1
东部地区	52559	181189640.0
北 京	15170	57165002.0
天 津	867	4882972.7
河 北	2980	698904.6
上 海	5775	43014939.5
江 苏	5314	9027028.9
浙 江	4965	23681969.6
福 建	3282	4201037.8
山 东	2832	1726956.9
广 东	9849	34086737.8
海 南	1525	2704090.1
中部地区	11932	11033777.8
山 西	524	124764.5
安 徽	1335	2267574.8
江 西	813	1180112.7

河 南	6282	1557246.5
湖 北	1745	3767724.3
湖 南	1233	2136354.9
西部地区	11027	11797814.4
内蒙古	1732	91433.1
广 西	1067	364606.5
重 庆	1308	1042949.4
四 川	3790	3686832.4
贵 州	537	1350268.6
云 南	566	2629210.8
西 藏	28	370441.9
陕 西	1131	1314120.2
甘 肃	231	70826.3
青 海	57	39988.5
宁 夏	130	114438.8
新 疆	450	722697.9
东北地区	3143	953880.9
辽 宁	1692	478746.8
吉 林	689	198299.5
黑龙江	762	276834.6

1-3 2021年互联网和相关服务业主要财务指标分省情况

	营业成本 (万元)	利润总额 (万元)	应付职工薪酬 (万元)	研发费用 (万元)	平均用工人数 (人)	其中：
						研发人员 (人)
全国总计	365694147.4	26889110.0	44567803.9	22444902.9	3001303	649977
东部地区	301543501.9	24261722.7	37067325.4	19825986.3	2257276	515813
北 京	83578847.2	3595850.3	12353440.9	6732262.7	611975	151868
天 津	11159961.0	650471.5	658482.3	279622.2	28338	5980
河 北	5461257.1	223586.5	389296.1	84903.9	57440	7359
上 海	69035803.1	6663701.1	6939911.2	4448591.7	330077	84201
江 苏	29155183.3	1596010.9	2643135.5	1299804.4	241368	50079
浙 江	30644326.0	4491020.0	4002045.4	2118257.1	255990	59476
福 建	9880354.3	832821.7	1189248.2	576178.0	141741	31493
山 东	6991182.9	477558.4	999091.9	244587.7	107110	14913
广 东	49081500.9	4982828.3	7618130.2	3859984.7	457648	104886
海 南	6555086.2	747874.0	274543.7	181793.8	25589	5558
中部地区	26551402.3	1259652.5	2686936.9	1164919.8	297441	60532
山 西	2239422.9	-16023.3	46503.8	16952.5	10483	1906
安 徽	4454365.1	98912.7	422876.6	377520.7	54190	16346
江 西	2329280.8	81448.9	143905.3	85196.7	18479	3836
河 南	6758797.1	679817.1	769632.6	196079.2	95871	14758
湖 北	7632004.5	187431.6	736082.2	294403.4	67787	14766
湖 南	3137532.0	228065.3	567936.4	194767.2	50631	8920
西部地区	30288784.0	1113330.0	3203507.8	1242518.5	348420	59444
内 蒙 古	1319958.1	54263.3	329269.6	26243.1	26403	2411
广 西	2880008.4	127812.2	382853.8	93102.3	33979	5492
重 庆	3978753.6	155894.8	448581.1	223507.2	53248	10472
四 川	6747272.4	170388.8	1081020.4	457923.1	90035	20663
贵 州	2360598.3	165510.1	177064.0	192373.0	20385	4212
云 南	5772965.1	127237.2	187058.0	55384.2	43290	3833

西 藏	433449.5	9438.7	15197.8	3376.2	1244	283
陕 西	4830395.1	116622.3	399485.5	124539.7	53545	7547
甘 肃	396649.7	-40176.1	40745.8	31404.0	9374	2298
青 海	75663.9	11791.6	7066.3	3295.3	1254	180
宁 夏	367982.0	14213.6	47241.7	12403.6	5564	827
新 疆	1125088.1	200333.5	87923.8	18966.7	10099	1226
东北地区	7310459.2	254404.9	1610033.9	211478.3	98166	14188
辽 宁	4336694.6	88067.3	1125429.6	139039.2	44621	7385
吉 林	1113350.2	145430.6	344255.2	44440.5	34018	4175
黑龙江	1860414.4	20907.0	140349.1	27998.7	19527	2628

数据来源：工业和信息化部运行监测协调局

编 辑：工业和信息化部信息中心

技术支持：工信通（北京）信息技术有限公司

2-1 2021年互联网主要指标发展情况

指 标 名 称	单位	2021年
IPv4地址数	万个	39249
IPv6地址数	块/32	63052
域名数	万个	3593
其中：CN域名数	万个	2041
互联网网站个数	万个	415.6
其中：企业网站	万个	331.1
政府网站	万个	3.6
事业单位网站	万个	6.9
社会团体网站	万个	2.8
其他机构网站	万个	4.8
个人网站	万个	66.4
网页总数	万个	33496371
网页长度（总字节数）	GB	24638975.7
互联网上网人数	万人	103195

注：1. IPv4地址数、IPv6地址数、域名数、CN域名数、网页总数、网页长度（总字节数）、互联网上网人数数据来自CNNIC发布的《第49次中国互联网络发展状况统计报告》。

2. IPv4地址数和IPv6地址数均包含港澳台地区。

数据来源：工业和信息化部运行监测协调局

编 辑：工业和信息化部信息中心

技术支持：工信通（北京）信息技术有限公司

2-2 2021年互联网网站分省情况

单位：个

	互联网网站个数
全国总计	4155940
东部地区	2762943
北 京	419450
天 津	49934
河 北	160328
上 海	341882
江 苏	361873
浙 江	288792
福 建	136153
山 东	289434
广 东	682300
海 南	32797
中部地区	657883
山 西	53497
安 徽	116786
江 西	59492
河 南	214582
湖 北	119068
湖 南	94458
西部地区	578539
内 蒙 古	26231
广 西	55238
重 庆	82064
四 川	181545
贵 州	36939
云 南	51316
西 藏	1737

陕 西	103653
甘 肃	17928
青 海	4682
宁 夏	7683
新 疆	9523
东北地区	156575
辽 宁	91094
吉 林	30963
黑龙江	34518

数据来源：工业和信息化部运行监测协调局

编 辑：工业和信息化部信息中心

技术支持：工信通（北京）信息技术有限公司

2-3 2021年我国移动应用（APP）发展情况

单位：万款

	移动应用个数
全国总计	251.5
一、按业务领域分类	
游 戏	70.9
日常工具	37.0
电子商务	24.8
生活服务	21.1
社交通讯	20.9
教 育	17.2
主题壁纸	12.4
新闻阅读	10.8
系统工具	9.3
运动健康	9.8
音乐视频	6.3
金 融	5.5
拍照摄影	3.8
其 他	1.7
二、按应用商店分类	
苹果商店	134.8
安卓商店	116.7

注：1. 移动应用个数是指报告期内我国市场在架（通过审核，可在第三方手机应用商店中查找到）的智能手机第三方应用程序的总个数。计算方法是根据对国内超过20个主流市场在架移动应用（包括苹果及安卓两类商店）加总去重后获得。

2. 该数据统计截止日期为2021年12月末。

数据来源：工业和信息化部运行监测协调局

编 辑：工业和信息化部信息中心

技术支持：工信通（北京）信息技术有限公司