

# 《2022年中国城区投资环境研究报告》隆重发布

随着我国经济的发展,投资在推动城市经济发展中所起的作用已经日益被人们所重视。城区是我国经济实力最强,集聚生产要素最多,发展势头最好的空间单元。由于各个城区的区位、规模、历史、文化等的不同,以及各自面临的经济、社会问题千差万别,从而导致了各城区投资环境的差异。好的投资环境,有利于吸引更多域外资金,有利于引进先进技术和管理经验,促进产业升级,最大限度地助力经济高质量发展和社会进步,提升人民福祉。中央近期公布的《扩大内需战略规划纲要(2022—2035年)》

也明确提出,要“培育和维护公平竞争的投资环境”。所以,如何营造一个更具吸引力的投资环境,全力激发社会投资活力,成为当下每个城区恢复疫情过后经济的有效手段。

投资环境好不好,市场主体说了算。为客观、科学衡量我国城区投资环境,中国城区投资环境研究课题组联合知名企业研究机构,从经济实力、市场规模、人力资源和营商环境四大维度,41项具体指标构建中国城区投资环境评价指标体系。得分居前100位的就是“2022年中国投资环境百强区”。课题研究范围为

中国内地977个市辖区。数据来源于各个城区统计公报、政府工作报告、城市建设年鉴等公开数据,以及课题组调研所得数据。

报告显示,2022年中国投资环境百强区分布在全国22个省份,江苏最多,16席;广东其次,15席;浙江再次,14席;四川,7席;山东,7席;安徽、福建和湖南均是5席;河北和江西各4席;湖北3席;广西、贵州、河南和陕西各2席;山西、辽宁等7个省份均是1席。分地区看,东部占64席,中部20席,西部15席,东北地区占1席。

(中国城区投资环境研究课题组供稿)

中国城区投资环境评价指标体系

一级指标	二级指标
经济实力	净流入人口
	人均GDP
	固定资产投资总额
	限额以上工业企业利税总额
	进出口总额占GDP比重
	实际利用外商直接投资
	年末金融机构贷款余额
	年末金融机构存款余额
	三产占GDP比重
	三产从业人员比重
市场规模	二产占GDP比重
	二产从业人员比重
	非国有固定资产投资比率
	非国有工业企业利税率
	市区非农业人口占比
	社会消费品零售总额
	居民人均年末储蓄额
	全体居民人均可支配收入
	市区人口密度
	在岗职工平均工资
人力资源	年末城镇调查失业率
	万人拥有高校学生人数
	专利授权量
	金融保险业从业人员
	企业综合税负率
	城市信用指数
	客运总量
	货运总量
	每万人公交车辆数
	距离最近的高铁站距离
营商环境	距离最近的机场距离
	全年用电量
	全年供水量
	全年燃气供应量
	固定宽带平均下载速率
	人均园林绿地面积
	影剧院数量
	公共图书馆总藏量
	科技、教育和文化支出占财政支出比重
	每万人拥有医生数量
每万人拥有医疗床位数	

2022年中国投资环境百强区

位次	城区	位次	城区	位次	城区	位次	城区
1	上海市浦东新区	26	湖南武汉市汉南区	51	山东青岛市市南区	76	辽宁大连市金州区
2	广东深圳市南山区	27	江苏无锡市锡山区	52	四川成都市成华区	77	江西南昌市西湖区
3	浙江杭州市滨江区	28	江苏苏州市吴江区	53	浙江台州市黄岩区	78	河南郑州市二七区
4	广东广州市白云区	29	安徽合肥市包河区	54	江苏南通市崇川区	79	贵州省贵阳市云岩区
5	浙江宁波市鄞州区	30	江苏无锡市惠山区	55	湖南长沙市芙蓉区	80	云南昆明市官渡区
6	江苏南京市江宁区	31	广东珠海市香洲区	56	江苏常州市新北区	81	湖南株洲市天元区
7	北京市朝阳区	32	河南郑州市金水区	57	广东江门市新会区	82	江西赣州市章贡区
8	广东深圳市福田区	33	广东广州市黄埔区	58	安徽合肥市庐阳区	83	贵州省贵阳市南明区
9	广东佛山市顺德区	34	浙江温州市鹿城区	59	湖北武汉市武昌区	84	福建省漳州市龙海区
10	广东广州市天河区	35	湖南长沙市天心区	60	广东佛山市高明区	85	陕西榆林市榆阳区
11	浙江杭州市上城区	36	福建福州市鼓楼区	61	四川成都市青羊区	86	山东威海市文登区
12	江苏常州市武进区	37	重庆市江北区	62	江西南昌市青山湖区	87	河北石家庄市井陉矿区
13	江苏苏州市吴中区	38	四川成都市双流区	63	河北唐山市曹妃甸区	88	湖北襄阳市襄州区
14	广东佛山市南海区	39	山东济南市市中区	64	江苏南通市海门区	89	山东济南市章丘区
15	安徽合肥市蜀山区	40	江苏南通市通州区	65	陕西西安市雁塔区	90	江苏泰州市姜堰区
16	山东青岛市黄岛区	41	浙江杭州市余杭区	66	山东烟台市芝罘区	91	安徽宣城市宣州区
17	四川成都市武侯区	42	广东广州市海珠区	67	浙江宁波市镇海区	92	山东聊城市东昌府区
18	浙江宁波市北仑区	43	福建厦门市思明区	68	江苏常州市金坛区	93	江苏盐城市亭湖区
19	江苏无锡市新吴区	44	江苏南京市溧水区	69	广西南宁市青秀区	94	湖北宜昌市西陵区
20	浙江绍兴市柯桥区	45	浙江绍兴市越城区	70	河北唐山市丰南区	95	四川德阳市旌阳区
21	湖南长沙市雨花区	46	福建厦门市湖里区	71	河北石家庄市藁城区	96	安徽滁州市琅琊区
22	浙江杭州市萧山区	47	广东珠海市金湾区	72	浙江湖州市吴兴区	97	广西柳州市柳南区
23	四川成都市龙泉驿区	48	广东广州市增城区	73	山西太原市小店区	98	四川绵阳市涪城区
24	天津市滨海新区	49	浙江绍兴市上虞区	74	江西南昌市红谷滩区	99	福建泉州市泉港区
25	广东深圳市龙岗区	50	广东惠州市惠城区	75	浙江宁波市江北区	100	江苏镇江市润州区

## 2021年度生产力促进奖颁奖典礼暨中国好技术称号授予仪式圆满举办

梁富光

2022年12月15日上午,“2021年度生产力促进奖颁奖典礼暨中国好技术称号授予仪式”圆满举办。中国生产力促进中心协会理事长刘玉兰,常务副理事长、秘书长申长江,监事长韩丽娟等领导出席了会议,全国9200多名科技服务机构、生产力促进中心的代表线上参会。会议由中国生产力促进中心协会常务副秘书长王羽主持。

刘玉兰在致辞时表示,当前世界百年未有之大变局加速演进,世纪疫情影响深远,面对复杂困难的局面,我们必须贯彻新发展理念,推动经济高质量发展。目前,我国处于高水平对外开放阶段,这就要求我们要充分发挥好生产力工作者的作用,为社会主义现代化建设不断增添动力和活力。

刘玉兰认为,生产力促进会赋能经济社会发展。在生产力促进事业体系中,每年都涌现出一批优秀的个人和集体。他们攻坚克难、潜心钻研、勇于实践,主动承担科技创新重点攻关任务;他们坚定信念、满腔热情、全力奉献,为实现经济高质量发展提供了优质的科技创新服务。

刘玉兰称,希望本次获得“生产力促进奖”奖励的单位和个人珍惜荣誉、再接再厉,百尺竿头,更进一步,获得“中国好技术”称号的项目加快成果转化和应用,助力科技与经济融合发展,为提高中小企业技术创新能力和核心竞争能力再立新功。各地区科技服务机构与生产力促进中心的工作人员要向受表彰单位和个人认真学习,不断加强自身建设、开拓创新、锐意进取,积极推动科技与



刘玉兰理事长致辞

韩丽娟监事长宣读决定

经济融合发展、推动成果转化与区域创新,推动产业升级与高质量发展,做好服务企业、服务社会、服务行业、服务企业等工作,为推动我国科技自立自强做出更大的贡献。

韩丽娟宣读了2021年度生产力促进奖表彰决定和2021年度中国好技术称号授予决定。

韩丽娟表示,2021年“生产力促进奖”收到来自322家申报单位的申报奖项407项,其中获得生产力促进(发展成就)奖的企业总计34家;获得生产力促进(服务贡献)奖的单位总计46家;获得生产力促进(服务精英)奖的总计66人,一等奖12人,二等奖23人,三等奖31人;获得生产力促进(创新发展)奖的项目总计113项,一等奖30项,二等奖44项,三等奖39项。

韩丽娟介绍,“生产力促进奖”是2003年经科学技术部和国家科学技术奖励办公

室批准设立并由中国生产力促进中心协会负责组织申报、评审与授奖的奖项,分为发展成就、服务精英、服务贡献、创新发展四个子奖项。其中,发展成就奖主要表彰在经济效益提升、管理效率提升、创新驱动发展、高质量发展等方面取得杰出成就的企业;服务贡献奖主要授予在科技服务、生产力促进领域做出突出贡献的科技服务机构、生产力促进中心等;服务精英奖主要授予在科技服务、生产力促进领域做出突出贡献的科技服务人员、生产力促进工作者等;创新发展奖主要授予在科技创新、技术研发、重大项目开发等领域取得突出成绩的项目,是我国生产力促进、科技服务业领域的重要奖项,并已形成具有广泛影响力的社会科技奖励。

2021年度“好技术”共征集成果525项,208项进入“中国好技术”项目库(A类和B类),其中进入A类的项目29项,进入B类

的项目179项。

据了解,“中国好技术”是在科技部等有关部门的多位老领导、专家院士的支持下,于2014年由中国生产力促进中心协会自主创立的科技成果征集项目活动品牌,旨在挖掘贴近生活、惠及民生、面向需求、引导消费的好技术、好项目,以更好地推动科技创新、激发创造活力、促进成果转化,展示中国品牌。目前,已得到全国生产力促进体系和广大企业的一致认可。

目前,“中国好技术”项目主要征集资源与环境、信息技术、生物医药、装备制造、能源与节能、材料、农业及其它科技创新技术类的项目。其中,进入项目库的项目将通过中国生产力促进中心协会的各类平台,在国内外进行广泛推介,并将获得科技成果转化、技术交易合作、品牌形象塑造、金融投资支持等服务。