

附件 1

创新型省份建设指标

建设指标	2018 年	2020 年
科技进步贡献率 (%)	58	60.5
全社会 R&D 经费支出占 GDP 比重 (%)	2.5	2.6
规模以上工业企业 R&D 经费支出占主营业务收入的比重 (%)	1	1.1
每万名就业人员中研发人员数 (人年)	55	60
每万人发明专利拥有量 (件)	9	12
PCT 国际专利申请量 (件)	1600	1800
年登记技术合同成交额 (亿元)	600	800
高新技术产业产值占规模以上工业总产值比重 (%)	35	38
高新技术企业数 (家)	6000	8000
互联网普及率 (%)	80	85
劳动年龄人口平均受教育年限 (年)	11.5	12

附件 2

建设创新型城市指标体系

一级指标	序号	二级指标	备注
创新要素集聚能力	1	全社会 R&D 经费支出占 GDP 比重 (%)	必要指标
	2	规上工业企业 R&D 经费占主营业务收入的比重 (%)	必要指标
	3	每万名就业人员中研发人员数 (人年)	必要指标
综合实力和产业竞争力	4	人均 GDP (万元/人)	必要指标
	5	高新技术企业数量 (家)	必要指标
	6	高新技术企业主营业务收入占规上工业企业主营业务收入的比重 (%)	必要指标
	7	万人发明专利拥有量 (件/万人)	必要指标
创新对社会民生发展的支撑	8	万元 GDP 综合能耗 (吨标准煤/万元)	必要指标
	9	知识密集型服务业增加值占 GDP 比重 (%)	必要指标
	10	技术市场成交合同金额占 GDP 比重 (%)	重要指标
	11	研发费用加计扣除占企业研发经费的比重 (%)	重要指标
	12	党委政府出台实施创新驱动发展战略的决定或意见及配套政策	
	13	党委政府抓战略、抓规划、抓政策、抓服务,“放管服”改革取得显著成效,形成多元参与、协同高效的创新治理格局	反映政府职能转变

(2017 年 11 月 16 日印发)