

# 政府专项支出绩效目标申报表

项目名称	科技专项	项目总金额（万元）	20000
主管部门		其中：部省级财政（万元）	
实施单位	常州市科学技术局	市级财政（万元）	20000
计划开始时间	2021-1-1	区级财政（万元）	
计划结束时间	2021-12-31	其他（万元）	
项目概况及中长期绩效目标	通过科技专项资金的实施，预计高新技术企业数将达到3500家以上，全社会研发支出占地区生产总值比重超3.1，新增市级科技项目超2000项，规模以上高新技术产业产值占规模以上工业总产值比重超48%。		
年度绩效目标	2021年科技专项资金预计市级经费投入2亿元，带动全社会投入26亿元。预计新增高新技术企业550家以上，新增市级科技项目近600项，新建市级以上企业研发机构130家，引进国际科技合作项目、成果或研发机构成果59个，市领军型创新人才引进培育45名，市大型科学仪器设备协作网新增仪器数量150台（套），全社会研发经费占地区生产总值比重达3%，规模以上高新技术产业产值占规模以上工业产值比重超47%，规模以上工业企业中有研发活动企业数占比42%，争取上级科技经费超4亿元，科技服务业收入超200亿元。		
一级指标	二级指标	三级指标	年度目标值
产出指标	数量指标	新增高新技术企业（家）	550
		新建市级以上企业研发机构（家）	130
		重点研发类新增工业项目（项）	110
		重点研发类新增农业项目（项）	35
		重点研发类新增社发项目（项）	35
		引进国际科技合作项目、成果或研发机构成果（个）	59
		市计划项目受理（项）	780
		本年度市领军型创新人才引进培育（名）	45
		外国高端人才和专业人才来华工作数（名）	1300
		新增省级以上双创载体（家）	13

一级指标	二级指标	三级指标	年度目标值
产出指标	质量指标	新实施投资超5000万元科技成果转化与产业化项目（个）	26
		市计划项目立项准确率	100%
		市级项目结题率	88%
		农业科技贡献率	70%
效果指标	经济效益指标	争取上级科技经费数（亿元）	>3.8
		规模以上高新技术企业产值占规模以上工业产值比重	47%
		高新技术企业税收优惠落实（亿元）	23
		企业研发费加计扣除税收优惠落实（亿元）	20
		科技服务业收入（亿元）	>200
		签订技术合同交易额（亿元）	170
	社会效益指标	规模以上工业企业中有研发活动企业数占比	42%
		部省级以上科学技术奖获奖（项）	28
		市大型科学设施协作新增入网仪器（台套）	150
		财政投入乘数	22
		全社会研发经费占地区生产总值比重	3.00%
		资助科技企业满意度	>=90%