

甘肃省人民政府办公厅文件

甘政办发〔2008〕100号

甘肃省人民政府办公厅关于对取得重大科技 创新成果的科研人员(团队) 开展表扬激励的通知

各市、州、县人民政府，甘肃矿区办事处，兰州新区管委会，省直各部门，中央驻甘各单位：

为深入贯彻落实习近平总书记关于科技工作的重要论述和对甘肃工作的重要指示精神，进一步营造有利于激发人才

项通知如下。

一、激励范围

围绕服务国家战略和深入实施“四强”行动，引导科研人员（团队）凝练重大科研攻关项目、工程技术难题和产业发展问题，重点激励科研人员（团队）在攻克“卡脖子”关键核心技术、研制替代进口产品或装备、提升产业链供应链自主可控能力等方面取得重大突破。

所称“卡脖子”关键核心技术主要是指：与国家战略性新兴产业及重大工程、核心技术需求、重要行业装备以及事关系统安全有关的关键核心技术或攻关项目或产品，或具有自主知识产权、行业领先或国内独有、填补国内空白、突破国外技术封锁或“禁运”限制、重要装备、重要元器件等自主设计、自主研发、自主生产、自主集成、自主发展等重大项目或产品。

所称重大工程主要是指：国家重大工程或重大项目，或主要自主知识产权或自主知识产权形成的产品，以及国家战略性新兴产业、或重大装备制造的产品、材料、装备、器件、通过自主研发、研制出完全或部分替代进口的高性能新产品、材料、装备、器件等。

二、激励程序

（一）申报推荐。由企事业单位、高等院校、科研院所、高等学校、省属高校、省属科研院所、省属企事业单位等申报推荐，或由企事业单位、高等院校、科研院所、高等学校、省属高校、省属科研院所、省属企事业单位等申报推荐，或由企事业单位、高等院校、科研院所、高等学校、省属高校、省属科研院所、省属企事业单位等申报推荐；省属领军企业研发的重大科技创新成果，可由

抓联的省级领导提名，包抓联工作专班班长所在单位负责推荐。

议和相关辅证材料报送省科技厅。

(二) 审核认定。省科技厅会同行业行政主管部门，对推荐科技创新成果进行审核，邀请相关领域专家或委托第三方机构，对推荐的重大科技创新成果从科学价值、技术价值、价值、产业化程度等方面进行认定。

(三) 激励方式。

表扬。由省科技厅联合行业行政主管部门，对拟表扬奖重大科技创新成果提出建议，报省政府审定后，以省政府名义对攻克“卡脖子”关键核心技术的完成单位通报表扬，对研制进口产品并规模化应用的完成单位发贺信。

2. 激励。重大科技创新成果完成单位或其上级主管部门依据政府的通报或贺信，按照管理权限给予完成团队和个人精神或物质奖励。对完成团队和主要完成人在评先树优、荣誉表彰、岗位聘用、职称评聘、绩效工资等方面优先考虑。

三、有关要求

(一) 强化使命担当。各地各有关部门要胸怀“国之大者”，强化政治引领，树立勇担使命、潜心研究、创造价值的激励导向，激励引导科研人员胸怀祖国、服务人民，勇于探索、大胆创新，践行科学家精神，把论文写在祖国大地上，把科技成果应用在实现现代化的伟大事业中。

推荐建

(二)

的重大

评价机

经济价

(三)

1.

励的重

头对攻

出替代

2.

据省政

激励或

彰、

强化

向

新

主体地位，以关键核心技术攻关为牵引，完善企业主导的产学研用深度融合创新体系，塑造大中小企业协同高效的创新格局，提升企业研发投入强度，促进科技人才与企业集聚，加强科

学成果与技术创新深度融合。

（三）强化引领示范。各地各有关部门要转变服务理念，转变工作方式，广泛支持各类市场主体、经济社会组织等各类主体资助科研人员创新创业，在成果转化、培养使用等方面给予政策支持，鼓励企业、科研机构、高等院校、公共平台等建设一批国家科技自主创新区、众创空间等新型发展



（此件公开发布）

河南省人民政府办公厅 河南省发展和改革委员会 河南省科技厅

河南省人民政府办公厅

2023年12月13日印发

