

邢台市科学技术局

是否同意公开：（是）

邢科提案字〔2020〕2号

对政协邢台市第十三届委员会 第四次会议第38号提案的会办意见

市工信局：

《关于加强科技创新，把传统产业打造成优质产业的建议》的提案收悉，现将我局会办意见函告如下：

围绕市委、市政府中心工作，市科技局以提升传统产业科技创新能力为抓手，充分发挥部门职能作用，研究制定了具体落实措施，为传统产业转型升级提供有效科技支撑。

一是强化科技规划引领。把“围绕产业结构优化升级，创新推进两化深度融合，研究开发、集成应用高新技术和先进适用技术，在汽车、钢铁、化工、建材等重点产业、企业、产品上寻求新突破，着力培育主导产业、骨干企业和拳头产品，促进传统产业由一般加工向中高端制造转变、粗放式经营向集约化经营转变，努力构建我市工业发展新优势。”列入邢台市科技创新“十三五”规划。通过年度市级科技计划引导，鼓励钢铁、煤盐化工、建材、纺织等传统产业面向市

场，研发绿色产品、技术、工艺，降低能耗、污染，促进转型升级。

二是强化科技项目支持。2019年推荐旭阳煤化工、德龙钢铁、中钢邢机的14个项目申报省科技计划。其中中钢邢机“核电乏燃料储运一体容器的研发”项目列入省重点研发计划，支持资金150万元。富晶特玻“硼硅4.0平板玻璃产业化”、德龙钢铁“马口铁基料研发及产业化”、路桥公司“多孔改性水泥混凝土复合沥青排水路面推广应用”等4个项目列入市重大成果转化专项，24个项目列入市自筹计划项目，财政支持资金120万，带动企业研发资金5000余万元。

三是强化产学研合作。推动传统产业通过购买先进技术实现升级改造。2019年健民糖业、中联水泥、中钢邢机等多家传统产业企业通过国家技术交易登记系统登记购买先进进行转化应用。同时推动企业与高校院所专家团队对接，促成了旭阳煤化工有限公司与天津大学、哈尔滨工业大学联合攻关国家重点研发计划专项“钢铁有色行业水资源高效循环利用技术及示范”项目“密闭汽化熄焦废水碳化处理节能节水技术与示范”等一批重大科技合作项目。

领导签发：赵占平

联系人及电话：张栋 0319-3288312

抄送：市政府办公室，市政协提案委员会

