ENTREPRENEURS' DAILY

版 第287期 总第10597期 企业家日报社出版 值班副总编辑:肖方林 责编:方文煜 版式:黄健 全年定价:450元 零售价:2.00元

新闻简讯 | News bulletin

八部门发文 加大金融支持创新力度

近日,人民银行、国家发展改革委、科技 部、工业和信息化部、财政部、银保监会、证监 会、外汇局印发《上海市、南京市、杭州市、合 肥市、嘉兴市建设科创金融改革试验区总体 方案》(以下简称"总体方案"),推进上海市、 南京市、杭州市、合肥市、嘉兴市科创金融改 革,加大金融支持创新力度。总体方案着眼金 融、科技和产业良性循环与互动,紧扣科技高 水平供给和区域高质量发展,以金融支持长 三角协同创新体系建设,加快构建广渠道、多 层次、全覆盖、可持续的科创金融服务体系为 主线,从健全科创金融机构组织体系、推动科 创金融产品创新、充分利用多层次资本市场 体系、推进科技赋能金融、夯实科创金融基 础、扎实推进金融风险防控等7个方面提出 19 项具体政策措施。总体方案提出,通过 5 年左右时间,将上海市、南京市、杭州市、合肥 市、嘉兴市科创金融改革试验区打造成为科 创金融合作示范区、产品业务创新集聚区、改 革政策先行先试区、金融生态建设样板区、产 城深度融合领先区。

北京打造人工智能产业 新高地

北京已成为我国人工智能发展的领先地 区, 2022年相关产值规模预计约 2270亿元。 高影响力学者数量居全国之首,学术成果显 著。未来,北京将继续发挥人才和技术优 势,向具有全球影响力的人工智能产业生态 体系迈进。记者近日从北京市科委、中关村 管委会获悉,已经聚集了约 1500 家人工智 能领域的相关企业,人工智能 17 个领域领 跑全国,北京市人工智能产业继续保持快速 增长态势,逐渐成为首都新的经济增长点。 据不完全统计,2021年全年人工智能产值 规模达 2070 亿元, 同比增长 11%;2022 年 北京人工智能相关产值规模预计约 2270 亿 元,同比增长9.7%,成为我国人工智能发展

上海发文促进生物医药 研发经济和产业化发展

上海 21 日发布《上海市加快打造全球生 物医药研发经济和产业化高地的若干政策措 施》,致力于加快打造全球生物医药研发经济 和产业化高地,培育发展新动能。若干政策措 施提出,上海将力争到 2025 年,研发经济总 体规模达到 1000 亿元以上,培育或引进 100 个以上创新药和医疗器械重磅产品,培育50 家以上具备生物医药研发、销售、结算等复合 功能的创新型总部;到 2030 年,上海全球生 物医药研发经济和产业化高地地位进一步凸 显,研发经济成为上海生物医药产业发展的 重要支撑力量。若干政策措施核心内容分为 六大方面,分别是提升研发创新能力、支持创 新药和医疗器械研发生产新模式、引进和培 育创新型总部、支持高水平孵化转化平台建 设、提高生物医药知识产权交易活跃度、支持 研发创新产品的上市和使用,具体包含优化 创新药上市许可持有人制度支持政策、在上 海技术交易所开设"生物医药专板"、试点推 行专利开放许可制度、完善创新药械纳入商 业医疗保险推荐机制等。其中,优化创新药上 市许可持有人制度支持政策提出, 上海将对 在本地注册申请人获得注册证书、委托外省 市企业(包括关联公司)生产,并实现实际产 出的创新产品予以一定比例支持; 完善创新 药械纳入商业医疗保险推荐机制提出,对尚 未纳入国家医保药品目录。 (胡洁菲)



新闻热线:028-87319500 投稿邮箱:cjb490@sina.com



企业家日报微信公众平台 二维码





2022年11月23日 星期三 壬寅年 十月三十

由"单打独斗"变"联合作战"

北重集团创新工作室联盟集智八方一年创效2000多万元



■ 段文洁 高彩霞 陈楠

全国劳动模范、大国工匠、中华技能大奖 获得者, 北重集团深孔镗工戎鹏强带着徒弟 来到了北重集团创新工作室联盟, 与夏永红 自治区劳模创新工作室、数据机床装调维修 廖丽娟劳模创新工作室、陈亮劳模创新工作 室成员共同探讨某军品产品膛线加工"卡脖

"传统机械拉线,需要反复加工,产品一 次性加工合格率不高,加工精度无法保证,数 控电解加工机床可以解决这个问题, 但是国 内外没有大型的膛线加工机床设备厂家,我 们能不能自己干?"戎鹏强说。

经讨联盟成员共同研究,决 一台电解膛线加工机床。经过 10 个月的设 计、制作、试运行,完成了第一台数控 26 米膛



线电解设备的制作,产品一次性交验合格率 提高了30%,顺利解决了军品加工"卡脖子"

问题,为公司节约费用300余万元,该项目同 时荣获自治区优秀创新成果二等奖。

2022年,北重集团打破地理区域、专业 差别,"跨区域、跨行业、跨单位"成立由郑贵 有全国示范性劳模和工匠人才创新工作室、 夏永红自治区劳模创新工作室、王士良自治 区技能大师工作室等8个工作室组成的创新 工作室联盟, 充分发挥劳模创新工作室矩阵

"北重集团创新工作室联盟包括自动控 制、数控装调、维修电工、数控加工等多个工 种,通过强强联合、通力合作,使各个工作室 之间实现信息、资源共享,充分发挥联盟集聚 效应、辐射效应、品牌效应,成为发挥劳模和 工匠人才作用,传承劳模精神、劳动精神、工 匠精神的重要阵地。"首任轮值主席、全国劳 模、北疆工匠、中华技能大奖获得者郑贵有

联盟成立后,积极开展成员单位间的创 新合作,帮助企业解决生产经营、技术难题, 组织开展联合技术攻关。同时,着力推广成员 单位的新思维、新技术、新方法和创新成果, 不断扩大联盟聚合创新成效。

"俗话说三个臭皮匠顶一个诸葛亮,我们 把自己的问题难题通过联盟发表出来, 联合 其他工作室的优势共同技术攻关。"联盟成 员、全国五一劳动奖章、北疆工匠王士良说, "今年,我们联合李松劳模创新工作室成员共 同攻克数控车床电气系统改造项目,实现了 在数控卧式车床上轴类零件的自动、连续加 工,提高了加工效率和设备利用率,减少了作 业人员,降低了生产成本,为公司顺利生产做

一年来,联盟内创新团队已攻克技术难 题 41 项,获国家发明专利 7 项,实用新型专 利 33 项,切实将先进的技术、经验、方法和成 果转化为现实生产力,保障了公司军民品生 产正常运行,为公司创造经济效益 2000 多万

北重集团党委副书记、工会主席高文海 介绍:"今年,内蒙古自治区总工会印发《关于 支持包头市打造'工匠之都'的十项措施》,我 们结合公司工作实际,经过积极探索,创建了 北重集团创新工作室联盟,目前已被命名为 包头市首批创新工作室联盟。后续联盟将进 一步向区域内的其他创新工作室开放,细化 形成各种'联智联技、联手联动、互学互鉴、互 **越**互助'的渠道和平台 不断激发创新工作室 之间的整体创新活力,提升创新能力、扩大创 新成果、彰显创新合力。"

| 学习贯彻党的二十大精神 |

山东能源新矿内蒙古能源长城二矿

"三堂课"集聚四季度攻坚正能量

■ 赵业勇

长城二矿坚持教育、培训、管理、规范并 重,聚焦、融合矿井中心工作提质提速推进开 展,结合党的"二十大"精神宣贯,全流程全过 程抓紧抓实"三堂课"引导组织,通过强化学 习集聚四季度重点攻坚正能量, 奏响决战决 胜全年度工作集结号。

"形势教育课"排在前

该矿紧密结合党的"二十大"精神宣贯、 四季度决战主题,融合"学习研讨谈体会""现 场体悟讲党性""立足岗位当先锋"等项学习 实践活动开展,制定专项方案,建立宣教机 制,在公司月度大会上面对面向员工讲清当 前形势、讲明工作任务、讲清措施方案,将员

工的思想统一到后两个月重点工作开展上 定,严格采取计时授课、课后考试、总结点评、 来,抓实4项规定动作落实、5项重点工作推 进、6项攻坚指标落地。

他们把握疑心聚力抓实形势任务教育的主 要环节,依托党委理论中心组、"三会一课""主 题党日""微党课"等学教载体,抓班子成员带头 "充电""补钙"学习,以及实用课件设计、典型案 例推介,将形势任务、工作理论讲到位、送到区 队支部,通过"看、议、评"帮助"学、促、提",增强 基层开展工作的时效性、业务能力、实干担当。

"专业培训大课"上起来

该矿着力突出"干中学、学中干""补短 板、强弱项",进入四季度,专门下发"红头"文 件,制定涵盖采掘机运通、地测、防冲、防治 水、安全、应急等十多个专业培训大课开讲规 改进完善等步骤进行。其中培训课件指定专 人专审,"讲什么考什么",旨在达到不走过 场、应知应会的目的效果。

与此同时,该矿精心烹制专业培训组合 式"套餐",围绕全员素质提升、岗位技能(特 殊工种)培训,有的放矢抓全员参与新《煤矿 规程》学习、自查自考、随机抽考、培训取证, 确保"一个都不能少"百分百过关、持证上岗; 紧盯 "双重预防体系建设""安全评价问题整 改",抓相关内容专题讲座、采掘作业规程编 制、技术措施方案制定与现场对号落实,从源 头强基础、提质量、严标准、促规范、保安全。

"安全警示教育课"绷紧弦

该矿紧扣"10.20安全生产警示教育日"主

题,认真组织各级人员观看安全警示教育专题 片,下载播放四季度安全典型事故视频,结合 "运输治乱"专项行动,指定专业区队负责人深 入剖析"违章作业"导致的不安全事故案例,在 专题会上站立讲述、"现身说法",说明事故经 过,讲清危害后果,提醒违章个人,纠偏管理行 为,警示教育他人,举一反三接受事故教训。

该矿分时段、分专业收集整理包括顶板 事故、提升事故、水害事故、火灾事故、瓦斯事 故等典型案例,从直(间)接原因、暴露出的主 要问题,以及防范措施等方面进行编号梳理、 自查自纠,闭合抓实安全问题隐患整改,限定 时间内摘除内部监督考核设置的"红黄牌"; 延伸警示教育范畴, 配合主井系统标准化整 治组织《提升运输事故应急演练》,结合冬季 "三防"进行《地面火灾事故模拟演练》等。

