附件

2022年山东科技咨询协会黄河科学技术奖名单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **申报人** | **申报单位** | **申报项目（转化成果）** |
| 王诚、刘德娟、翟桂玉、董桂红、何荣彦 | 山东健源生物科技有限公司 | 饲草料高效优质青贮关键技术研发与产业化 |
| 张媛、周满山、常欣、岳彦博、孙长征 | 力博重工科技股份有限公司 | 绿色节能长距离带式输送技术与装备 |
| 庄锐、杨朝洋、李双昌、高晓佳、韩滨鹏 | 黄河三角洲京博化工研究院有限公司 | 对位芳纶蜂窝纸的制备及生产技术 |

一等奖（3人）

二等奖（5人）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **申报人** | **申报单位** | **申报项目（转化成果）** |
| 梁万根 | 益丰新材料股份有限公司 | 低温快速固化环氧树脂固化剂生产新技术 |
| 樊平、李明刚、霍永强、孙文丽、成会青、宋芸、苏小兵 | 滨州市农业技术推广中心 | 简易化快速堆肥技术及装备的研发与应用 |
| 高文彬、王秀剑、刘云广、庄申乐、孙崇文 | 山东龙立电子有限公司 | 配网插座防开路圆形连接器研发 |
| 李永福、刘承亮、耿帅 | 山东建筑大学、山东振盛建设工程有限公司 | 机械拆除建筑工程安全管理标准与应用研究 |
| 王胜卫 | 山东华迪智能技术有限公司 | 公用事业行业计算机监控与工业自动化控制技术开发 |

三等奖（20人）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **申报人** | **申报单位** | **申报项目（转化成果）** |
| 李方村、顾跃宗、张涛、刘丽美、徐永杰、张帆、殷治军、李寿鹏、张清伟、李阳、李宗璋、高宗宝、周波、郑明钊、韩琮师 | 中国移动通信集团设计院有限公司山东分公司 | 大数据价值挖掘平台覆盖分析系统 |
| 苏彪、牛永光、夏文龙、宋英杰、卢愿 | 山东鲁软数字科技有限公司 | 基于数字化转型的输变电工程档案智能归档模式研究 |
| 赵忠杨、常红宾、魏树臣、邓波、洪成雨、刘广福、侯绪彬、李文建、陈伟斌 | 中建八局第一建设有限公司、深圳大学 | 基于BIM+的数字化建造图模一体化技术研究与应用 |
| 石景岩 | 临沂利信铝业有限公司 | 耐热高强铝基合金新材料及产业化技术开发 |
| 张思峰、张国建、厉超、王言磊、武剑峰 | 山东建筑大学、山东省路桥集团有限公司 | 高速公路下伏采空区变形破坏机理及注浆关键技术研究 |
| 祁聪 | 山东海韵沥青有限公司 | 高性能水工改性沥青胶结料开发与应用 |
| 张明、马彩凤、曾凡奎、李保来、刘元青、李宁、刘英、牟磊、何乃叶 | 蒙阴县农业农村发展服务中心 | 苹果品种创新成果集成与现代栽培模式示范 |
| 武守猛、李路华、李智 | 长江水利水电工程建设(武汉)有限责任公司 | 配套新型机械式桩基泥浆分离施工工法 |
| 刘善新、王平、苏酩、张国印、周倩、李鑫蕊、杜新磊、魏丕振、谢亚欣、张新军、李群、徐亚娟、靳光乾、梁瑞雪、李海燕、于蓓蓓、生立嵩、高侠、孙丹丹、孙铁锋、张会敏、丁晓彦、赵新芝、徐男、付加雷、石典花 | 山东广育堂国药有限公司、山东省中医药研究院 | 清瘟经典名方达原饮颗粒的研究 |
| 宋芸、韩莉莉、李志刚、张保帅、谢英杰、樊平、孙文丽、成会青、苏小兵 | 滨州市农业技术推广中心 | 休闲农业园区清洁生产关键技术研发与工程化应用 |
| 曹逼力、徐坤、刘钊、李炜蔷、吕尧，陈子敬、宋正峰、郎丰孝、冯翠艳 | 山东农业大学 | 番茄新品种选育及生态高效栽培技术研究与应用 |
| 郝兆亮、宛娜、许志明、刘超、王卓然 | 山东省城乡规划设计研究院有限公司 | 山东省系统化全域推进海绵城市建设机制研究及应用 |
| 张东升、李丽、丁爱芳、史学臻、陈亮、邱瑛、王振坡 | 山东省城乡规划设计研究院有限公司、烟台市规划设计院 | 基于问卷调查的山东省农村居民点发展趋势研究 |
| 陈纪旸 | 山东正中信息技术股份有限公司 | 基于“物联网终端安全”产业链的科技成果转移转化实例 |
| 季承润 | 济南擎绘农业服务有限公司 | 数字乡村和国家制种大县技术服务范式 |
| 彭健、方素云、张升辉、孙延瑜、胡晓珂、闵军、张海坤 | 中国科学院烟台海岸带研究所 | 基于人工智能酶酵耦合生物技术的产品创制及产业转化 |
| 陈守越 | 临沂农科规划设计院 | 新时代农业科技园区规划理论、技术与实践 |
| 李志豪 | 山东华液液压气动机电设备有限公司 | 节能式自动启动液压站和风冷式大包在线液压缸 |
| 李明香 | 山东商河经济开发区管理委员会 | “8433”全链条科技服务体系 |
| 王浩 | 山东商河经济开发区管理委员会 | “工业互联网平台+孵化器”打通科技成果转化落地“最后一公里” |