附件

**第三届河南省设备管理与技术创新成果名单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 成果名称 | 完成单位 | 成果类别 | 成果等级 |  主要完成人 |
| 1 | 液化天然气应急储备中心人工智能智慧巡检项目开发及应用 | 河南省天然气储运有限公司 | 技术类 | 特等 | 时开盈、赵川野、尹 军、张 腾、张 彬、刘 志、冯秋霞、闫 坤、王亮亮、景旭龙 |
| 2 | 54MN三梁两柱油压快锻机主承力梁典型裂纹创新在线修复技术 | 河南中原特钢装备制造有限公司 | 技术类 | 特等 | 陈 欣、刘宏宇、孙锦林、蒋喜凯、姜云辉、邱腾飞、张凯亮、李 光、邹雪明、李明奇 |
| 3 | 54MN三梁两柱自由锻压机锻造液压缸导套在线更换工艺研究与实践 | 河南中原特钢装备制造有限公司 | 技术类 | 一等 | 陈 欣、刘宏宇、蒋喜凯、胡 鹏、李 光、邱腾飞、邹雪明、张怡楠、李明奇、王学岗 |
| 4 | 某成型液压机节能环保技术改造 | 洛阳船舶材料研究所（中国船舶集团有限公司第七二五研究所） | 技术类 | 二等 | 炊敬甫、高宏绅、沈 涛、王瑞杰、撖书峰、高立国、余海霞 |
| 5 | 锻件雾冷场地新增雾冷水自动循环系统 | 河南中原特钢装备制造有限公司 | 技术类 | 二等 | 胡 鹏、陈 欣、张怡楠、刘宏宇、李 光、郭志刚 |
| 6 | 在线监控技术在设备维修快速诊断中的应用 | 河南中原特钢装备制造有限公司 | 技术类 | 二等 | 任亮亮、陈 欣、陈博凯、张怡楠、王 玲、胡 鹏、李 光、邹雪明 |
| 7 | 自主设计研发精锻机锤杆端面在线加工设备及技术方案 | 河南中原特钢装备制造有限公司 | 技术类 | 二等 | 刘宏宇、陈 欣、李 光、任亮亮、张守建、张怡楠、邱腾飞、姜云辉、常晨光、王学岗 |
| 8 | 660MW火力发电机组锅炉等离子无油点火技术改进 | 陕煤电力信阳有限公司 | 技术类 | 二等 | 周新成、周立国、蔺之亨、贺荣剑、李 培、杨国强、陈星 |
| 9 | 660MW火力发电机组一次调频功能优化 | 陕煤电力信阳有限公司 | 技术类 | 二等 | 胡大军、陈威成、郑中魁、张 晟、吕菲洛、何 宝、田晓康 |
| 序号 | 成果名称 | 完成单位 | 成果类别 | 成果等级 |  主要完成人 |
| 10 | 660MW火力发电机组制粉系统密封风机永磁调速器技术改造 | 陕煤电力信阳有限公司 | 技术类 | 二等 | 许治安、赵 剑、刘 成、田晓康、陈 星 |
| 11 | 火力发电厂可移动带式给煤机技术改造 | 陕煤电力信阳有限公司 | 技术类 | 二等 | 吴 涛、徐 超、朱 斌、陈 星 |
| 12 | 火力发电厂中速磨煤机排渣系统技术改造 | 陕煤电力信阳有限公司 | 技术类 | 二等 | 许战红、于宏英、刘 成、杨国强、赵 剑、杨 浩、田晓康、陈 星 |
| 13 | 深度调峰下320MW火力发电机组送风自动控制回路优化 | 陕煤电力信阳有限公司 | 技术类 | 二等 | 陈威成、赵 杰、张 晟、吕菲洛、何 宝、田晓康、陈星 |
| 14 | 高纯苯精制项目T型过滤器技术改造 | 濮阳市中汇新能源科技有限公司 | 技术类 | 二等 | 史乃波、王世奇、张世伟、史兴彪、王庆文、申崇敏  |