

中关村绿色矿山产业联盟 绿色矿山科学技术奖励办公室

公 告

绿盟字〔2024〕9号

关于表彰 2024 年度矿业创新装备奖获奖成果的 决 定

全体会员及各有关单位：

为推动全国矿业高质量发展及转型升级，贯彻落实国家六部委《关于加快建设绿色矿山的实施意见》、九个行业国家绿色矿山建设规范实施以及自然资源部有关绿色矿山建设的精神，推进生态文明建设的相关要求，绿色矿山科学技术奖励办公室决定对在绿色矿山建设和绿色矿业发展中引领行业进步、树立行业标杆，推动学科发展以及关键核心技术研发过程中做出突出贡献的单位和个人予以表彰。

依据《绿色矿山科学技术奖励管理办法》和《关于组织 2024 年度矿业创新装备奖申报的通知》（绿盟〔2024〕14 号）的要求，2024 年度矿业创新装备奖（绿色矿山科学技术奖子奖，国家奖励办备案编号 0265）经过形式审查、线上答辩、网络投票、专家初审、终审等环节，经绿色矿山科学技术奖评审委员会和绿色矿山科学技术奖励委员会审定：

决定授予“油页岩尾矿高效干馏炼油成套装备”获得 2024 年度矿业创新装备奖一等奖；“高陡岩质边坡植生孔钻机设备”、“WCL40Y 防爆柴油机履带式搬运车”等六项装备获得 2024 年度矿业创新装备奖二等奖（获奖名单见附件）。

建议获奖单位给予完成人每人 8000 元奖励。

希望矿业行业以受表彰的单位和个人为榜样，以科技兴矿和人才强矿为己任，发扬科技创新精神，增强自主创新能力，为推动绿色矿山建设做出新贡献。

特此公告。

附件：2024 年度矿业创新装备奖获奖名单



附件

2024 年度矿业创新装备奖获奖名单

矿业创新装备奖 - 一等奖

| 序号 | 装备名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 |
|----|-----------------|-------------------------------|------------------|
| 1 | 油页岩尾矿高效干馏炼油成套装备 | 抚顺矿业集团有限责任公司页岩炼油厂 辽宁石油化工大学 | 杨勇、闫玉麟、辛海马会强、李晓慧 |

矿业创新装备奖 - 二等奖

| 序号 | 装备名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 |
|----|---------------------|--|-----------------------------|
| 1 | 高陡岩质边坡植生孔钻机设备 | 徐州中矿岩土技术股份有限公司、 中国矿业大学、江苏安能钻掘设备 科技有限公司 | 丁陈建、宋豪、吴圣林、史继彪、王 愁 |
| 2 | WCL40Y 防爆柴油机履带式搬运车 | 山西浩良感智矿山机电有限公司 | 周甲、田科、宋子龙、张开云、范晓 峥 |
| 3 | 高精度全粒级成套智能分选机器人 | 天津美腾科技股份有限公司 | 李太友、梁兴国、 刘纯、葛小冬、王 天威 |
| 4 | 矿山巷道清淤专用机械 | 山东泓钦矿业科技有限公司、陕西 中呈金都建设工程有限公司、山东 科技大学 | 杜清强、臧俊伟、 李志涛、王晓亮、 赵曰茂 |
| 5 | 超高压隔膜压滤机 | 山东菲特环保设备有限公司、中国 矿业大学（北京） | 姚蔚然、徐宏祥、 林海燕、沈玺、苗 佳雨 |
| 6 | 露天矿用无人运输机器人 ALpha90 | 北京路凯智行科技有限公司 | 谢意、那崇宁、刘 志勇、蒋先尧、梁 军强 |