

2026 年度省科学技术奖励拟申报项目情况表

序号	项目名称 (人选姓名)	拟申请提名奖种	拟报奖等次	报奖项目 主要完成 单位名单 (按排序)	报奖项目主要 完成人名单 (按排序)	联系人	手机号码	第一完成单位 所在县 (市、 区)
1	绿色低碳短流程智能铜冶炼系统关键技术研发与产业化应用	科学技术进步奖	一等奖	阳新弘盛铜业有限公司；武汉理工大学；大冶有色金属集团控股有限公司；中国恩菲工程技术有限公司；中国瑞林工程技术股份有限公司	骆祎、曹昌盛、袁剑平、程治华、肖述欣、方艺霖、吴金财、邓文彬、姚碧涛、廖文江、刘光辉、向阳、董翔、刘卫东、伍依爱	陆海	15997118053	阳新县

主要知识产权和标准规范等目录（不超过 10 件）

序号	知识产权（标准）类别	知识产权（标准）具体名称	国家（地区）	授权号（标准编号）	授权（标准实施）日期	证书编号（标准批准发布部门）	权利人（标准起草单位）	发明人（标准起草人）	发明专利（标准）有效状态
1	发明专利	一种铜冶炼烟气转化装置及转化方法	中国	ZL20251128112	2025.10.31	国家知识产权局	阳新弘盛铜业有限公司	黄文红,骆祎,曹昌盛,陆海,俞阳,饶豪杰,陈亮,邓永灿,杨科,吴文浩,郭宝鉴,杨佳旭,邓方林	有效
2	发明专利	一种铜冶	中国	ZL202	2025.1	国家知	阳新弘	饶豪杰,骆	有效

	利	炼烟气脱硫用离子液高吸收率脱硫方法及脱硫塔		31179 77361	2.26	识产权局	盛铜业有限公司	祎,张冠华,陆海,黄文红,俞阳	
3	发明专利	一种数据驱动的碳纤维原液温度控制参数优化方法	中国	ZL2020112366194	2022.04.29	国家知识产权局	武汉理工大学	方艺霖,荆兆雷,金亮,姚碧涛,刘泉,刘浩杰,张鑫	有效
4	发明专利	一种铜冶炼烟气制酸用的脱除污酸中二氧化硫的方法	中国	ZL2023117974999	2025.10.27	国家知识产权局	阳新弘盛铜业有限公司	李林,骆祎,张冠华,陆海,黄文红,俞阳	有效
5	发明专利	精炼阳极铜反应终点预测方法及装置	中国	ZL2022102466532	2024.07.30	国家知识产权局	中国恩菲工程技术有限公司	霍芊羽;吴金财	有效
6	发明专利	一种金属板表面刮削设备	中国	ZL2023107034327	2025.08.25	国家知识产权局	阳新弘盛铜业有限公司	骆祎,李立,曹昌盛,郇朝阳,向阳,刘毅,袁露成	有效
7	发明	一种铜板表面缺陷检测装置	中国	ZL2023104698478	2026.01.02	国家知识产权局	阳新弘盛铜业有限公司	邓文彬,刘亮,张志明,王鑫,黄港,廖子雄,彭磊,张泽宇	有效
8	发明专利	一种铜冶炼闪速吹炼炉反应塔的温度在线监控装置	中国	ZL2023107172981	2025.10.21	国家知识产权局	阳新弘盛铜业有限公司	邵志村,伍依爱,刘臻伟,肖凯,邱晓辰,王琪,李思远,支昊	有效
9	实用新型专利	双闪铜冶炼的中间物料处理系统	中国	ZL2023107172981	2024.03.22	国家知识产权局	中国瑞林工程技术股份有限公司	袁剑平,岳建峰,骆祎,王涛	有效

							公司		
10	其他	弘盛铜业 智能化工厂建设路 径分析	中国	/	2024.0 4.01	中国有 色金属	阳新弘 盛铜业 有限公 司	骆祎	/