

2024年中国宝武技术创新重大成果奖初评结果公示

按照中国宝武技术创新重大成果奖有关管理规定,“2024年中国宝武技术创新重大成果奖”评审工作已完成,现对初评拟推荐获奖的60项成果名称、负责单位、参加单位、负责人、参加人员予以公示。

根据管理程序,凡对公示成果有异议者,可在公布之日起10日内,以书面形式提出,填写异议登记表,并提供正确有效的联系方式和相应的客观证明材料,有关异议材料报送集团公司科技创新部。逾期异议不予受理。

地址:上海市浦东新区世博大道1859号1901室 邮政编码:200126

联系电话:021-20658859 联系人:刘翠华

中国宝武钢铁集团有限公司
2024年10月11日

中国宝武钢铁集团有限公司技术创新重大成果奖异议登记表

成果名称	获奖等级	异议性质(打√):	人员	单位	实质内容
异议主要内容:					
					异议者(签字或盖章)
					年 月 日
联系电话				联系人	
联系地址					

等级	成果名称	负责单位	参加单位	负责人	参加人员
特等奖	激光耐蚀刻痕取向硅钢制造技术开发与应用	宝山钢铁股份有限公司	上海宝钢国际经济贸易有限公司、武汉钢铁有限公司	李国保	杨勇杰 赵自鹏 张丕军 章华兵 吉亚明 向邦林 马长松 张鑫强 吴昊洪 胡卓超 穆怀震 王晓燕 刘永丰 顾华中 龙再成 肖 稳 刘德胜 王利敏 侯长俊 马琼华 刘宁江 朱 华 凌 晨 吴玉静
	高耐蚀及免抛光超纯铁素体不锈钢工艺与产品开发	山西太钢不锈钢股份有限公司		张晶晶	邹 勇 杨永超 范光伟 武 敏 高 登 刘治宏 付金柱 石育帆 王 斌 常国栋 甘 超 张利涛 赵 谦 袁 玮
	铝硅镀层热成形钢关键技术开发与应用	宝山钢铁股份有限公司	上海宝钢阿赛洛激光拼焊有限公司、宝钢激光拼焊(武汉)有限公司	谭 宁 潘 华	鲍 平 刘俊祥 付 江 金鑫焱 姜 磊 刘 浩 吴天海 张占国 王 森 王晨磊 刘成杰 姚 舜 何承先 方学华 姚 安 黄才根 雷 鸣 马雪丹
一等奖	转炉冶炼全程无人操控技术开发与应用	宝钢湛江钢铁有限公司	中冶赛迪上海工程技术有限公司、宝山钢铁股份有限公司、宝钢工程技术集团有限公司、上海宝信软件股份有限公司	王洪亮	罗俊斌 李春雷 许生高 兰 天 曹智刚 周 楠 崔 兴 靳随城 王 庆 李志强 廖永铭 靳冬峰 何肇恒 阮新建 王 奕 赵晓波 金小礼 侯士榜 蒋资州
	基于多路经精准冷却的热轧组织性能控制技术	宝山钢铁股份有限公司	上海梅山钢铁股份有限公司、武汉钢铁有限公司	WEI WANG	李自刚 温东辉 张华伟 陆 敏 王焕荣 柏明卓 胡晓萍 吴建峰 张国民 屈朝霞 蔡 正 王 勇 张 华 刘运华 何亚元 裴新华 雷 同 鹿厚君 刘 生
	高强韧厚重热轧H型钢关键技术开发及应用	马鞍山钢铁股份有限公司		吴保桥 邢 军	吴涓庄 张文满 夏 勤 胡春林 王金坤 沈 超 余洪宇 丁朝晖 汪 杰 王李生 彭 林 陈 辉 沈千成 张学森 李亮军 石 雷 单 梅 孙 彪
	多源数据驱动的热轧智能化模型技术研究与应用	宝山钢铁股份有限公司		单旭沂 巴力颖	张 勇 钟云峰 刘 苗 张贺咏 朱海华 朱红林 叶 菲 张先念 王金涛 胡风洋 陈志荣 张健民 侯 悦
	复杂难选混合铁矿预选工艺创新及应用	南京宝地梅山产城发展有限公司		张祖刚 许继龙	周 润 欧张文 李向阳 黄宇轩 华娟娟 彭志伟 朱华根 叶正强 李林松 甘茂武 胡利民 夏国忠 麻 云
	西藏扎布耶盐湖高效高质绿色提锂技术研究与与应用	西藏矿业资产经营有限公司	中国地质科学院矿产资源研究所、西藏日喀则扎布耶锂业高科技有限公司	仁青罗布	何 涛 何志奎 罗桑顿珠 卜令忠 也 贞 伍 倩 张 科 颜如栋 索朗德吉 李俊涛
二等奖	高性能镀锡镀铬产品研发及应用	宝山钢铁股份有限公司	上海宝钢国际经济贸易有限公司	班必俊	黄晓晖 陈红星 陈建梁 赵顺利 韦 晓 李秀军 卢 笙 董 刚 陈 思 朱 敏 张钦钊 傅延安 杜传军 王金涛
	基于高止裂抗酸等功能需求的HFW海管产品开发及关键技术	宝山钢铁股份有限公司	上海宝钢商厦有限公司	屈献永 孙磊磊	吴文辉 王怡然 朱德锋 沈建兰 陈 鹏 章传国 夏 尹 潘 坤 李 斌 杨晓臻 张豪臻 徐国栋 俞 琦
	空天装备用高纯净高强度特殊钢的研制与应用	宝武特种冶金有限公司		徐 锋	张 蒙 王婷婷 江成斌 孙 强 张 恒 陆 瑞 范永革 施赛菊 杨 庆 丁 毅 俞忠明 罗经晶 李 博 金 成
	深层复杂地质井用高强度抗非均质载荷套管产品开发	宝山钢铁股份有限公司	烟台鲁宝钢管有限责任公司	董晓明 李恒政	张忠铨 高 展 卢小庆 王超峰 刘麒麟 罗 蒙 郑建聪 尹卫东 岳世斌 徐福昌 张英江 鹿冬梅 袁凯捷
	钢铁产品生命周期碳足迹评价技术研究及拓展应用	宝山钢铁股份有限公司	上海宝钢国际经济贸易有限公司、武汉钢铁有限公司	刘颖昊	宋中华 陈 超 黎 洁 石洪志 蔡震网 王宗智 秦建超 王明月 陈 思 罗通辰 张 军 孟 想 李 俊
	炼焦生产链烟气治理工艺耦合一体化协同治污及经济运行技术	宝山钢铁股份有限公司		张代华 刘 杰	刘仕虎 王 芳 王旭东 沈新峰 杜镇钢 郭道清 季守军 徐昶辉 王 伟 曹银平 张福行 俞樟勇 曹 雄
	大型AOD低成本绿色冶炼关键技术开发与应用	山西太钢不锈钢股份有限公司		侯海滨 朱 毅	范 军 霍贞蓉 王建昌 罗宏义 黄晨浩 张建冬 赵鑫森 周 丰 白彦君 王彦平 元鹏飞 韦恩泽 王树祥
	高强度结构管产品开发及关键技术	宝山钢铁股份有限公司	烟台鲁宝钢管有限责任公司	孙 文 高 展	孙海明 尹卫东 刘麒麟 鹿冬梅 李 阳 刘耀恒 许 轲 马燕楠 蔡海燕 武冬兴 潘 德 宋洪良 赵济美
	多源有机固废联合钢厂协同资源化处理关键技术研究	宝山钢铁股份有限公司、武汉钢铁有限公司	安徽工业大学	王如意 林红英 朱 晶 魏汝飞	顾立群 宋锦明 刘剑平 刘 瑛 柳向椿 张永杰 宋文刚 石 磊 张 华 康凌晨
	煤气源头脱硫关键技术研究与应用	宝山钢铁股份有限公司	宝钢工程技术集团有限公司、宝钢湛江钢铁有限公司、武汉钢铁有限公司、上海梅山钢铁股份有限公司	邓万里 刘道清	李成伟 蔡飞翔 李 霖 韩加友 林永辉 蔡 青 张仕通 杨 静 付本全 胡子国 苗永棒 沈新峰 王跃飞
	多基地订单智能化高效化关键决策模型技术	宝山钢铁股份有限公司	上海宝钢高强钢加工配送有限公司、上海梅山钢铁股份有限公司、武汉钢铁有限公司、上海宝钢国际经济贸易有限公司	贾树晋	黄剑峰 夏 晨 朱 敏 杜 斌 刘 青 易 剑 贾钟焯 桂 洲 梅 冰 夏彬彬 徐 耀 胡雷松 文 静 孙 昊
	在役冶金工业建筑安全智能运维关键技术研究与应用	宝武装备智能科技有限公司		庄继勇	王 飞 王建强 王华丹 张 君 严 勇 樊冬靓 王继胜 罗国权 陈 飞 苏 征 方浩峰 王 九根 郑 钧
	低碳高效智慧烧结关键技术与装备智能化研发应用	宝钢湛江钢铁有限公司	宝山钢铁股份有限公司、中冶长天国际工程有限责任公司	梁利生 赵利明	李宗平 叶恒隼 伍 英 李 明 匡朝辉 黎前程 顾学同 张 浩 龙剑群 鲁昊源 龚天龙 毋昌迪 刘康金
	高效RH关键技术研究	宝山钢铁股份有限公司	宝钢湛江钢铁有限公司、武汉钢铁有限公司	马志刚 胡汉涛	王俊凯 谢树元 顾学红 吴 雄 何志斌 朱万军 陈兆平 杨新泉 龚兴东 钱大伟 罗开敏 郑建忠 王睿之
	宝特赛汽车外板形貌新产品与技术开发	宝山钢铁股份有限公司	宝武重工有限公司、宝钢日铁汽车板有限公司	刘俊祥 金基哲	陈孝明 李山青 黄胜标 何建锋 张钦钊 张宝平 钱洪卫 曹 猛 杨凯夫 胡 斌 葛红洲 尤天星 张增良
	复杂工况下热镀锌汽车板镀锌层智能控制(i-CWC)系统开发和应用	宝钢日铁汽车板有限公司	上海锐孚智能科技有限公司	王 鲁 何建锋	李庆胜 朱 炜 方百友 徐荣辉 肖至勇 王思庆 陈 亮 吴 军 谢贤龙 李茫茫 苏 源 金海云 朱 峰
	适应硅钢生产高速高温氧化环境的石墨辊套研制及应用	宝山钢铁股份有限公司	南京大学、山东八三特种耐火材料厂、欧冶工业品股份有限公司、辽宁辽洛科技发展有限公司	刘永丰 朱文俊	邢启宏 王 峰 李典华 沈科金 杨丽萍 傅思荣 孙 云 陆 云 付汝岩 张成伟
	智能铁水运输SmartHIT系统的研究与与应用	宝山钢铁股份有限公司	上海宝信软件股份有限公司、大连华锐重工焦炉车辆设备有限公司	伍文宇 吴 娟	芮钰杰 中 亮 葛 光 孙国伟 周 捷 蔡春雷 任德平 张金聪 葛 鑫 张子才 黄昕晟 陈雪华 李运荣
高阶阶段矿房二步回收控制爆破技术研究及应用	安徽马钢张庄矿业有限责任公司		张 强	王玉富 田奇志 周 林 王继成 李王兵 王南南 余 剑 谢兵祥 刘志勇 慈廷堂 温正发 陶 磊	
马钢300TRH精炼炉一键精炼模型及智能冶炼工艺开发	马鞍山钢铁股份有限公司	上海宝信软件股份有限公司	李应江	胡晓光 陈 源 韩 宝 李宝庆 张文源 龙胜平 熊华报 黄传根 张 雷 陶振兴 冯胤明 刘 楚 尹纯锋 张 虎	
钢结构模块化建筑相关技术研究及创新示范	上海宝钢建筑工程科技有限公司	上海宝地不动产资产管理有限公司、武钢集团有限公司、宝山钢铁股份有限公司	黄 茵	路志浩 李先林 徐 涛 徐 凯 杨琦乐 陈晓洁 程育伟 李全军 严中明 夏 琦 蒋建强 杨 捷 李丰滨 姜 智	
三等奖	GPa级热镀锌超高强钢生产技术与装备开发	宝钢湛江钢铁有限公司	宝钢工程技术集团有限公司、宝山钢铁股份有限公司	孟宪陆	胡广彪 王骏飞 刘华飞 王海东 高志泽 张理扬 马新建 雷孝凯 潘欢军
	复相钢系列产品关键制造技术开发及应用	宝山钢铁股份有限公司	宝钢日铁汽车板有限公司、宝钢湛江钢铁有限公司	张玉龙	杨 峰 张瀚龙 刘春霖 逯若东 方学华 王金涛 陈 光 柯阳林 茅伟辰
	薄规格高等级高牌号无取向硅钢连轧机高效高质量制造技术	武汉钢铁有限公司		张培毅	黄 东 段亚东 陈一峰 张 泉 胡伟东 何龙义 郑小强 王 龙 杨 光
	城轨交通用组合式弹性车轮研发及产业化	宝武集团马钢轨交材料科技有限公司	马鞍山钢铁股份有限公司	刘 智	黄孝卿 晋 松 翟 龙 刁山松 沈 飞 吴 争 邓荣杰 陶国强 邹 强
	关节式变频压缩机用无取向电工钢35-MKD研制	马鞍山钢铁股份有限公司		祁 旋	裴英豪 施立发 胡 柯 夏雪兰 占云高 曲义振 杜 军 刘青松 陆天林
	高耐蚀汽车亮条用铁素体不锈钢研制	宁波宝新不锈钢有限公司、宝山钢铁股份有限公司		林 刚	林 明 袁 龙 毕洪运 李 实 姜奇裴 丁荣杰 徐 瑞 任 晟 黄俊霞
	先进舰船动力用大尺寸高性能镍基合金棒材的研制与应用	宝武特种冶金有限公司		欧新哲	田沛玉 余武昌 张健英 代朋超 曹秀丽 王昱石 侯智鹏 伏 浩 吴 静
	宽幅高品质优特钢带关键技术研究及产业化	新余钢铁集团有限公司		吕瑞国	唐小勇 喻建林 刘 涛 易新平 王振基 谢桂强 胥建平 钟小杰 钟海清
	高性能油气钻采用钢关键技术研究及产品开发	马鞍山钢铁股份有限公司		汪开忠	胡芳忠 杨志强 高振波 周 康 陈世杰 吴 林 王 尚 陶承岗 丁 敬
	湛江厚板剪切及加热效率提升研究及应用	宝钢湛江钢铁有限公司	宝山钢铁股份有限公司	韩剑宏	毛云飞 李孟礼 李 伟 徐卫明 邓开春 谢 阳 刘 章 龚志伟 陈晓健
	武钢有限408镀锌机组GI外板制造能力开发关键技术和系统集成	武汉钢铁有限公司、宝山钢铁股份有限公司		周诗正	唐成龙 张伟涛 刘 傲 李 金 陈丽娟 钟荣飞 胡宽辉 杨建国 杜 蓉
	气体反应器耐火材料的研发	中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司		王 晗	张 涛 李 丹 武 刚 石鹏坤 陈 旗 范沐旭 冯志源 方 旭 韦 伟
	大型露天铁矿复采充水采空区精准探测技术及开发	太原钢铁(集团)有限公司		白 俊	白旭晨 杨兆林 冯文青 李建成 张世利 冷明军 徐飞飞 贾传鹏 刘 春
	智慧矿山全流程融合创新研发与应用	南京宝地梅山产城发展有限公司	上海宝信软件股份有限公司、金陵科技学院、南京联拓科技有限公司	曹立国	刘国榜 叶 彪 成 锦 隋福仁 朱 政 张丽辉 韩明辰 马 翼 钱小峰
	焦炉炭化室立体温度分布研究及应用	宝山钢铁股份有限公司		王玉明	余国晋 胡德生 钱 晖 曹银平 程乐意 彭 新 孙维周 许永跃 杜镇钢
	全疆内煤配煤炼焦技术研究与应用	新疆八一钢铁股份有限公司	新疆八一钢铁股份有限公司	张伟林	夏雷雷 袁万能 许晓兵 蔡建新 李 涛 罗 刚 杜生强 马 雄 吴瑞琴
	高效倒角结晶器技术的研究与应用	上海梅山钢铁股份有限公司	东北大学	江中块	王 刚 苏瑞先 王恩龙 张发斌 田建良 谢序渊 陈开义 马书正 李红闯
	铁水智能脱硫扒渣平台性技术研究与应用	武汉钢铁有限公司		刘 洋	杨新泉 欧阳德刚 向忠辉 孙 伟 赵 元 朱万军 王云海 朱善合 孙 振
	冶金钢渣梯级高值返生产利用技术开发与应用	宝山钢铁股份有限公司	武汉钢铁有限公司、宝钢湛江钢铁有限公司、上海梅山钢铁股份有限公司	洪建国	张友平 孙兴洪 汪圣军 唐洪乐 李洪涛 狄永忠 谢朝晖 郑 毅 胡建光
	回转窑协同处置清淤污泥关键技术研究与应用	马鞍山钢铁股份有限公司		刘自民	马孟臣 崔 剑 郝 雷 张耀辉 桂满城 樊明宇 何 军 刘山平 饶 磊
	取向硅钢区域废水资源化项目	山西太钢不锈钢股份有限公司		贺占超	岳 璐 张 晔 徐保全 赵艳芳 江建平 吕光辉 王汉文 王瑞红 高瑞年
	基于数智升级的新一代高效换辊技术	武汉钢铁有限公司		张 弘	夏孔超 刘 芳 丁 茹 丁翠娟 王宇军 赵 刚 柴俊巍 许克军 林雪松
	高炉热风管系换炉应力智能线性控制研究与应用	马鞍山钢铁股份有限公司		廖海欧	王成伟 方 伟 唐 政 高 鹏 鲍亚涛 汪天柱 陈立宁 曹小彬 聂 毅
	三位一体热轧智慧精整关键技术开发与应用	宝钢湛江钢铁有限公司、宝山钢铁股份有限公司	上海宝信软件股份有限公司	郑晓宇	王海楠 韩奎柱 贡维成 方 斌 石永强 赵 毅 杨志君 黄娟娟 罗积盛
	基于效能提升的冷轧生产设备核心技术研究应用	武汉钢铁有限公司		黎友华	罗 军 程灿军 曹七华 劳文杰 王文涛 李名钢 张文奇 刘 进
	烧结过程智能化控制模型研发与应用	马鞍山钢铁股份有限公司		黄世来	徐 冰 杨炎炎 程 涛 吴志勇 杨 进 王 军 于 敬 何 奎 许永钢
	1549mm热连轧多品种柔性化数学模型研发和应用	山西太钢不锈钢股份有限公司		邱华东	赵新刚 陈 欣 张怀富 甘 超 秦 波 赵平荣 赵德傲 陈艳芳 樊瑞亮
	电池极片工作辊热处理工艺优化研究与应用	中钢集团邢台机械轧辊有限公司		韩维国	葛晓红 梁建立 闫红霞 辛胜利 王永军
	热态车轮智能物流关键技术装备开发与工业应用	宝武集团马钢轨交材料科技有限公司		耿培涛	许杰峰 王 洋 辛昌杰 孙镇镇 江 涛 陆伟斐 张海涛 杨 阳 朱鹏飞
	矿区深部开采对地表重要构筑物稳定性影响与智慧监控系统研究与应用	武钢资源集团潮湖矿业有限公司	武汉科技大学	郑先伟	梅林芳 兰建强 李吉民 王 平 王 鹏 王西兵 韩亚民 毛少波 张啸宇