

2024年度省科学技术奖形式审查不予通过项目（企业）目录

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
1	铁电薄膜电畴调控机理及其器件应用研究	耿文平(中北大学), 丑修建(中北大学), 乔骁骏(中北大学), 柴晓杰(太原理工大学)		自然科学奖	一等	中北大学	属不符合《通知》一（二）中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”（3），具体为：第3篇代表性论文第一作者Jixin Zhong未签知情同意书。
2	原位改性煤岩孔裂隙结构演化与渗透性特征	梁卫国(太原理工大学), 陈跃都(太原理工大学), 于艳梅(太原理工大学), 廉浩杰(太原理工大学)		自然科学奖	一等	太原理工大学	属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（7），具体为：所附知识产权/软件著作权（ZL201510080598.4等）已用于申报2019年度山西省科学技术奖，并获奖。
3	干细胞治疗致盲性眼病	郜原(山西医科大学)		自然科学奖	一等	山西医科大学	不符合《通知》三“书面提名材料与网络提名材料须保持一致”情况，具体为：第4篇代表性论文电子版与纸质版材料不一致。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
4	5-氨基酮戊酸介导的光动力疗法作用于卵巢癌的相关研究	索玉平(山西省人民医院),王茜(山西医科大学第五临床医学院),刘睿(山西医科大学第五临床医学院),高艳霞(山西医科大学第五临床医学院),刘南南(山西医科大学第五临床医学院)		自然科学奖	一等	山西省人民医院	不符合《通知》一（二）中1“查新、检索报告要求”（1）、2“项目成果应用要求”（2），具体为：1. 无科技查新报告。2. 无代表性论文的正面引用材料。3. 第3篇代表性论文出版时间不满2年。
5	原发性肝细胞癌发病机制相关基础研究	张磊(山西白求恩医院),贺杰峰(山西白求恩医院),赵浩亮(山西白求恩医院),吕鹏飞(山西省肿瘤医院),张晓敏(山西白求恩医院)		自然科学奖	一等	山西白求恩医院	不符合《通知》一（二）中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”（2）、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：1. 第五完成人无实质性贡献。2. 有人员调整，但无调整证明。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 (以下简称《通知》))
6	N-乙酰半胱氨酸通过调节细胞炎症和凋亡促进脊髓损伤大鼠神经修复的研究	郭星(晋城大医院),靳江涛(晋城大医院),崔少波(晋城大医院),张劼(晋城大医院),韩晓鹏(晋城大医院),秦超西(晋城大医院)		自然科学奖	二等	晋城市	不符合《通知》一(二)中2“项目成果应用要求”(2)和3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为: 1.第3篇代表性论文出版时间不满2年。2.第二、三、四完成人无实质性贡献。3.有人员调整,但无调整证明。
7	海陆过渡相页岩微观孔隙结构特征及其气体赋存机理	李琨杰(华新燃气集团有限公司),孔少奇(太原理工大学),王晖(山西转型综合改革示范区人才引进交流服务中心),王莉萍(华新燃气集团有限公司),李洋洋(华新燃气集团有限公司),吴新龙(华新燃气集团有限公司)		自然科学奖	二等	华新燃气集团有限公司	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有调整证明,但证明中涉及验收报告的第七、八完成人未落实具体要求。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 (以下简称《通知》))
8	传染病时空演化动力学理论及应用	杨俊元(山西大学),徐瑞(山西大学),许小可(大连民族大学)		自然科学奖	二等	山西大学	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(3)情况,具体为:第2篇代表性论文共同第一作者XiaoFan Liu、Ye Wu、Sheikh Taslim Ali、Zhanwei Du未签知情同意书。
9	棱镜反射光特性及其应用研究	张志伟(中北大学),张文静(太原理工大学),孙运强(中北大学),温廷敦(中北大学),刘霞(中北大学)		自然科学奖	二等	中北大学	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)和4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”情况,具体为:1.第五完成人无实质性贡献。2.有人员调整,但无调整证明。
10	大气分子的激光光谱理论及实验研究	李传亮(太原科技大学),邱选兵(太原科技大学),阚瑞峰(中国科学院合肥物质科学研究院),马维光(山西大学),邓伦华(华东师范大学),和小虎(太原科技大学)		自然科学奖	二等	太原科技大学	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(11)情况,具体为:第四完成人马维光在2023年省科学技术奖中作为第三完成人已获奖励。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 (以下简称《通知》))
11	鲁棒点匹配问题的全局优化算法设计	连玮(长治学院)		自然科学奖	二等	长治学院	不符合《通知》一(二)中2“项目成果应用要求”(2)和3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(3),具体为:1.无代表性论文正面引用材料。2.第2篇代表性论文通讯作者Lei Zhang未签知情同意书。
12	原子核温度同位旋效应与核物质状态方程中对称能的理论研究	张凡(长治学院)		自然科学奖	二等	长治学院	不符合《通知》一(二)中1“查新、检索报告要求”、2“项目成果应用要求”(2)、3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(3),具体为:1.无科技查新报告。2.无代表性论文正面引用材料。3.第1篇代表性论文通讯作者Feng-Shou Zhang未签知情同意书。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 (以下简称《通知》))
13	分数阶非线性系统动力学理论及应用	解加全(太原师范学院), 杨建华(中国矿业大学), 张君(太原理工大学),师 玮(太原理工大学),王进 斌(太原科技大学),王重 秋(中国矿业大学)		自然科学奖	二等	太原师范学院	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)和4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:1.第四、五、六完成人无实质性贡献。2.有人员调整,但无调整证明。
14	温度-水分-应力作用下非饱和黄土斜坡的灾变机理与预测模型	杨炬宇(山西省智慧交通研究院有限公司),孙志杰(山西省智慧交通研究院有限公司),刘瑾(河海大学),孙梦雅(河海大学),王闰超(山西省交通科技研发有限公司)		自然科学奖	二等	山西交通控股集团有限公司	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)和4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:1.第三完成人无实质性贡献。2.有人员调整,但无调整证明。
15	绿色合成铁基双金属纳米材料对环境中的铬和对硝基苯酚的性能调控机制研究	祝方(太原理工大学),薛永兵(太原科技大学),李璐玮(太原理工大学),李婷(太原理工大学),何思莹(太原理工大学),商执峰(太原理工大学)		自然科学奖	二等	太原理工大学	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第三完成人,同时申报“硫自养反硝化深度脱氮技术及优化调控研究和应用”项目。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
16	胰岛素抵抗在肝源性糖尿病发病中的作用及机制研究	白秀平(山西医科大学第二医院),范永梅(山西医科大学第二医院),张蕾(山西医科大学第二医院),李婷婷(山西医科大学第二医院),王静(山西医科大学第二医院),郭来丽(山西医科大学第二医院)		自然科学奖	二等	山西医科大学第二医院	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:1.第六完成人无实质性贡献。2.有人员调整,但无调整证明。
17	功能化石墨烯纳米材料的制备及其在肝癌精准诊疗中的应用研究	于保锋(山西医科大学),赵旭华(山西医科大学),李晓宁(山西医科大学),弓韬(山西医科大学)		自然科学奖	二等	山西医科大学	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(3),具体为:第2篇代表性论文共同通讯作者Yu Li未签知情同意书。
18	调控免疫细胞和系膜细胞增殖治疗狼疮肾炎	周晓霜(山西省人民医院),李荣山(山西省人民医院)		自然科学奖	二等	山西省人民医院	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(7)情况,具体为:所附知识产权/软件著作权(CN211957136U等)已用于申报2022年度山西省科学技术奖,并获奖。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 (以下简称《通知》))
19	多模态OCT影像组学结合深度学习建立精准眼前后节数据分析及诊断系统	王晓刚(山西省眼科医院),董静(山西医科大学第一医院),张亚琴(山西省眼科医院)		自然科学奖	二等	山西省眼科医院	不符合《通知》一(二)中2“项目成果应用要求”(2)、3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(3),具体为:1.无代表性论文正面引用材料。2.第4篇代表性论文共同第一作者Jin-Han Yao未签知情同意书。
20	MiR-34b调控肺癌细胞侵袭的机制研究及其在肺癌的精准治疗中的作用	庄晓飞(山西省肿瘤医院),李峰(山西省肿瘤医院),廉建红(山西省肿瘤医院),卫锐狮(山西省肿瘤医院),郭石平(山西省肿瘤医院),康毅(山西省肿瘤医院)		自然科学奖	二等	山西省肿瘤医院	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(3)、三“书面提名材料与网络提名材料须保持一致”,具体为: 1.第1篇代表性论文共同通讯作者Jian-Rong Yu、第4篇代表性论文共同通讯作者Ling-Xia Zhao、Sheng-Xiao Zhang和共同第一作者Qing-Zhen Song、Yi-Fan Zhang未签知情同意书。2.第3篇代表性论文纸件附件材料与电子版不一致。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
21	石墨烯耐高温快响应力敏元件关键技术及大量程压力传感器应用研究	李孟委(中北大学), 王俊强(中北大学), 张鹏(中北大学), 曹咏弘(中北大学), 苏宁宁(中北大学)		技术发明奖	一等	中北大学	不符合《通知》一（二）中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”（2）（4）和4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：1. 第五完成人无实质性贡献。2. 第三完成人不是所列发明专利持有人。3. 有调整证明，但证明中完成人员未落实具体要求。
22	低成本石墨烯绿色制备关键技术及应用	赵建国(山西大同大学), 乔俊(山西大同大学), 李经纬(山西大同大学), 陈志文(山西大同大学), 邢宝岩(山西大同大学), 潘启亮(山西大同大学)		技术发明奖	一等	山西大同大学	不符合《通知》一（二）中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”（4）、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：1. 第二、三完成人不是所列发明专利持有人。2. 有调整证明，但证明中Weijia Li, Zehui Liu等人员未落实具体要求。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 (以下简称《通知》))
23	北方环境下的智慧道路照明系统关键技术及应用	韩丙辰(太原师范学院), 蔡志军(山西腾友科技有限公司), 刘艳红(山西大同大学), 邓富胜(山西大同大学), 白宇(山西腾友科技有限公司), 王志峰(山西腾友科技有限公司)		技术发明奖	二等	大同市	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”, 具体为: 有调整证明, 但证明中赵瑶瑶等人员未落实具体要求。
24	对硝基甲苯邻磺酸的连续清洁生产技术	杨效益(中国日用化学研究院有限公司), 李建波(中国日用化学研究院有限公司), 任晓丹(中国日用化学研究院有限公司), 耿卫东(中国日用化学研究院有限公司), 李全红(中国日用化学研究院有限公司), 闫贝贝(中国日用化学研究院有限公司)		技术发明奖	二等	中国日用化学研究院有限公司	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”, 具体为: 有调整证明, 但证明中李萍等人员未落实具体要求。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 (以下简称《通知》))
25	复杂关重件缺陷与故障的跨点频响定量识别技术与系统	潘宏侠(中北大学),潘铭志(晋中学院),许昕(中北大学),刘燕军(国营第四四七厂),黄晋英(中北大学),屈彦东(国营第二四七厂)		技术发明奖	二等	中北大学	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:1.第四、五、六完成人无实质性贡献。2.有调整证明,但证明中国营第四四七厂等单位未落实具体要求。
26	复杂环境光电多维信息获取技术与应用	张瑞(中北大学),李晓(中北大学),张敏娟(中北大学),景宁(中北大学),薛鹏(中北大学),王耀利(中北大学)		技术发明奖	二等	中北大学	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:1.第二完成人无实质性贡献。2.有调整证明,但证明中完成人未落实具体要求。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 (以下简称《通知》))
27	高精度弹光调制型应力测量关键技术及装备研发	李克武(中北大学),王琪(中国人民解放军92942部队),王志斌(中北大学),王爽(中北大学),薛锐(中北大学)		技术发明奖	二等	中北大学	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:1.第二完成人无实质性贡献。2.有调整证明,但证明中完成人未落实具体要求。
28	一种用于小净距隧道中夹岩加固支护设备	梁学锋(山西路桥第二工程有限公司),李兵兵(山西路桥第二工程有限公司),窦英杰(山西路桥第二工程有限公司)		技术发明奖	二等	山西交通控股集团有限公司	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有调整证明,但证明中贺月民等相关人员未落实具体要求。
29	一种用于圆柱墩模板加固装置	李朋(山西路桥第二工程有限公司),王晋文(山西路桥第二工程有限公司),李伟(山西路桥第二工程有限公司)		技术发明奖	二等	山西交通控股集团有限公司	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有调整证明,但证明中李兵兵等相关人员未落实具体要求。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
30	坚硬岩层精准造缝切顶卸压关键技术及应用	高瑞(太原理工大学), 邵阳(重庆大学), 杨敬轩(中国矿业大学), 李勇(重庆大学), 杨文连(甘肃靖煤能源有限公司王家山煤矿分公司), 王爱午(晋能控股煤业集团有限公司)		技术发明奖	二等	太原理工大学	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(7), 具体为: 所附知识产权/软件著作权(CN111577283B)已用于申报2022年度山西省科学技术奖, 并获奖。
31	多模式光学分子影像术中导航设备开发与应用	刘超(山西医科大学), 杨晓峰(山西医科大学第一医院), 陈飞(太原赛恩思科技发展有限公司), 阎小挺(山西医科大学第一医院), 王鑫(山西医科大学第一医院), 闫鹏宇(山西医科大学)		技术发明奖	二等	山西医科大学	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(7), 具体为: 所附知识产权/软件著作权(ZL201911108344.3等)已用于申报2022年度山西省科学技术奖, 并获奖。
32	治疗胰腺癌的抗体偶联药物的研制	渠志灿, 郝花花, 李建丽, 赵邑, 杨欣, 潘薇薇, 张全爱, 梁欣欣	山西纳安生物科技股份有限公司	科学技术进步奖(一)	一等	山西转型综合改革示范区管理委员会	不符合《通知》一(二)中2“项目成果应用要求”(1), 具体为: 项目应用时间不满2年。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
33	工程岩体边坡剪切变形机理及临滑灾变智能监测预警技术	陶志刚,尹乾,王丰年,龙建辉,何满潮,李元军,康旭辉,刘志军,姚成志,任树林	山西省交通科技研发有限公司,中国矿业大学(北京),柳林能源与环境院士工作站,中国矿业大学,中铁第四勘察设计院集团有限公司,太原理工大学,柳林县自然资源局	科学技术进步奖(一)	一等	山西交通控股集团有限公司	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第五完成人同时申报“切顶卸压无煤柱自成巷110工法成套技术与应用”项目。
34	双长综放面巷道主应力偏转致灾机制及全空间协同控制技术	杨计先,左建平,云小鹏,刘德军,朱建明,王军,靳苏平,赵福兴,孙运江,吴培林	山西潞安环保能源开发股份有限公司王庄煤矿,山西新元煤炭有限责任公司,中国矿业大学(北京),华北科技学院,山东建筑大学,山西警察学院	科学技术进步奖(一)	一等	潞安化工集团有限公司	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第六完成人同时申报“复杂采动条件下穿层盘区大巷及交岔点围岩控制技术研究与应用”项目。
35	切顶卸压无煤柱自成巷110工法成套技术与应用	王炯,王强,何满潮,杨军,杨彦群,孙晓明,马资敏,郭志飏,王金龙,王彦军	山西焦煤集团有限责任公司,中国矿业大学(北京),山西银锋科技有限公司,华晋焦煤有限责任公司,山东理工大学	科学技术进步奖(一)	一等	山西焦煤集团有限责任公司	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第三完成人同时申报“工程岩体边坡剪切变形机理及临滑灾变智能监测预警技术”项目。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
36	煤矿岩巷安全高效爆破掘进关键技术与装备创新及应用	范军平,许鹏,秦东,赵伟,李杨,蒯平宇,岳中文,张靖,杨仁树,左进京	华阳新材料科技集团有限公司,山西壶化集团股份有限公司,北京科技大学,中国矿业大学(北京),山西天巨重工机械有限公司,江西蓝翔重工有限公司	科学技术进步奖(一)	一等	华阳新材料科技集团有限公司	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(7),具体为:所附知识产权(ZL201310010318.3)已用于申报2013年度山西省科学技术奖,并获奖。
37	高强耐热镁合金大型构件材料制备-精确成形技术及应用	张治民,王强,于建民,薛勇,王敬丰,王柯,张星,于江祥,王纵坤,张晋禄	中北大学,重庆大学,北京电子工程总体研究所,山西银光华盛镁业股份有限公司,山西中北睿智精诚科技有限公司	科学技术进步奖(一)	一等	中北大学	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有调整证明,但证明中张宏伟、张印等相关人员未落实具体要求。
38	“复兴号”中国标准动车组牵引传动系统集成技术	戴碧君,管俊青,薛秀慧,丁巧娅,王雷,刘佳,徐亚昆,姜琛,赵长春,张玉忠	中车永济电机有限公司,中车大连电力牵引研发中心有限公司,太原重工轨道交通设备有限公司	科学技术进步奖(一)	一等	运城市	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(7),具体为:所附知识产权/软件著作权(No123419)已用于申报2023年度山西省科学技术奖,并获奖。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
39	新型低泡烷基糖苷烷基化表面活性剂的技术开发及产业化示范	周婧洁,刘瑜琦,梁慧斌,于子洲,董晓红,孙晋源,张科,王春雨,石晟,张玉林	中国日用化学研究院有限公司,扬州晨化新材料股份有限公司	科学技术进步奖（一）	一等	中国日用化学研究院有限公司	不符合《通知》一（二）中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”（2）、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：1.第四、五、十完成人无实质性贡献。2.有调整证明，但证明中孙永强、李浩楠等相关人员未落实具体要求。
40	山岭隧道智能化建造技术及规模化工程应用	王立军,高军,倪芃芃,张昌锁,熊晓晖,杨立云,张建,白皓,刘勇,李贵超	中铁十二局集团有限公司,太原理工大学,武广铁路客运专线有限责任公司,中铁十一局集团有限公司,西南交通大学,中国科学院武汉岩土力学研究所,中国铁建重工集团股份有限公司	科学技术进步奖（一）	一等	中铁十二局集团有限公司	不符合《通知》一（二）中1“查新、检索报告要求”，具体为：查新报告超过半年有效期。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
41	电动工程机械关键技术及产业化应用	尹满义,葛磊,郭刚,权龙,王翔宇,胡文江,李锋,夏连鹏,房庆华,姚金梅	山西太重工程机械有限公司,太原理工大学	科学技术进步奖（一）	一等	太原重型机械集团有限公司	属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（7），具体为：所附知识产权（ZL 201410476492.1）已用于申报2017年度山西省科学技术奖，并获奖。
42	氢燃料电池应用技术研究及机车研制	仝雷,谢曲波,齐红瑞,赵金玉,王旭海,刘辉,唐颂歌,蔡海龙,孙凤霞,王冠	中车大同电力机车有限公司,太原理工大学	科学技术进步奖（一）	一等	中车大同电力机车有限公司	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有调整证明，但证明中韩东旭、丁恺等相关人员未落实具体要求。
43	耐恶劣环境的高灵敏度高动态MEMS氢气传感技术及应用	闫树斌,刘光,陈昌鑫,徐越飞,黄碧漪,陈强,沈方平,祗会强,马凯,马铁华	中北大学,浙江水利水电学院,杭州电力设备制造有限公司,国网山西省电力公司电力科学研究院,哈克雷斯（浙江）新能源汽车有限公司,苏州芯镁信电子科技有限公司,山西美锦氢能科技有限公司	科学技术进步奖（一）	一等	中北大学	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有调整证明，但证明中浙江水利水电学院等相关单位未落实具体要求。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
44	双金属结构电磁液固成形关键技术及其应用	徐宏,张国伟,宋和谦,任晓燕,吕庆军,张丹,唐守生,侯建兵,南飞艳,薛飞	中北大学,山西柴油机工业有限责任公司,中国北方车辆集团有限公司,中国船舶集团有限公司第十二研究所,太原工业学院	科学技术进步奖（一）	一等	中北大学	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：提供的“知情同意证明”中人员与提名材料主要完成人员不一致。
45	新质低空载运无人直升机关键技术研发与应用	李京阳,谢佳苗,郝文乾,白韶斌,包长春,印明威,徐震翰,海日汗,王培毅,陶燕军	中北大学,北京清航紫荆装备科技有限公司,福建清航装备科技有限公司,山西通用航空无人机有限公司,山西晋投玄武岩开发有限公司	科学技术进步奖（一）	一等	中北大学	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有调整证明，但证明中赵超、哈金炫等相关人员未落实具体要求。
46	LNG用高可靠密封超低温球阀关键技术及产业化	江树勇,钱玉峰,张艳秋,孙冬,闫丙尧,沈圣华,赵亚楠,张庆荣,林鹏,冯浩	太原理工大学,江苏亿阀股份有限公司,哈尔滨工程大学	科学技术进步奖（一）	一等	太原理工大学	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：“完成人合作关系证明”中人员顺序与提名材料主要完成人员顺序不一致。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
47	基于精细化燃烧调控和设备状态监测的火电机组智慧节能技术	马素霞,阎高伟,徐婧,王芳,刘众元,张嘉杰,王河,田营,吴天顺,高嘉婕	太原理工大学,国电电力大同发电有限责任公司,晋控电力塔山发电山西有限公司,国网山西省电力公司电力科学研究院,山西昌德大成科技有限公司,山西国峰煤电有限责任公司	科学技术进步奖（一）	一等	太原理工大学	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有调整证明，但证明中张志刚等相关人员未落实具体要求。
48	航天发射飞行智能安全控制技术及应用	杨玫文,柴毅,王竞克,郭茂耘,陈军,支强,谷鹏冲,辛高波,裴晓强,谢超	中国人民解放军63729部队,重庆大学,上海宇航系统工程研究所	科学技术进步奖（一）	一等	中国人民解放军63729部队	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”情况，具体为：有人员调整，但证明中张立等相关人员未落实具体要求。
49	晋北煤大型气化工艺应用研究	陈建,刘峰,苏炼,曹炆,胡万林,王坤,樊志强,张利合,薛峰,张枢雨	中煤平朔集团有限公司	科学技术进步奖（一）	一等	中煤平朔集团有限责任公司	属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（10），具体为：第一完成人同时申报“露天矿用卡车运输绿色节能技术研究与应用”等项目。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
50	露天矿用卡车运输绿色节能技术研究与应用	陈建,刘峰,蔡光琪,杨军晟,安培松,张晓峰,张永春,刘如成,丁杰,许宏宇	中煤平朔集团有限公司	科学技术进步奖(一)	一等	中煤平朔集团有限责任公司	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第一完成人同时申报“露天矿用卡车运输绿色节能技术研究与应用”等项目。
51	国审玉米新品种赛博173的选育及应用	董红建,董思浩,赵兴华,张丽君,郭慧娟,姚宏亮,张晋,张苗,侯波,张正	山西中农赛博种业股份有限公司,北京粮元生物科技有限公司,山西省种业发展中心,山西农业大学	科学技术进步奖(一)	一等	太原市	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:1.第二、三、六完成人无实质性贡献。2.有调整证明,但证明中利害关系人未落实具体要求。
52	兽用组分中药创制与应用	孙娜,孙盼盼,尹伟,张华,范阔海,李宏全,曾建国,郭玉光,张向杰,张建英	山西农业大学,湖南农业大学,广东溢多利生物科技股份有限公司,山西博锐生物工程股份有限公司,山西奥信动物药业有限公司	科学技术进步奖(一)	一等	山西农业大学	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有调整证明,但证明中郭冬冬等未落实具体要求。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
53	葡萄种质资源库构建、鉴定评价及共享利用	赵旗峰,黄丽萍,董志刚,王敏,荀志丽,朱悦,马小河,刘政海,贺晋瑜,谭敏	山西农业大学	科学技术进步奖（一）	一等	山西农业大学	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有调整证明，但证明中张晓萍等未落实具体要求。
54	华北主要乡土阔叶树种质资源收集保存与良种选育	郝向春,韩丽君,王建义,张娜,刘劲,马佳琳,畅润洲,周帅,翟瑜,陈天成	山西省林业和草原科学研究院	科学技术进步奖（一）	一等	山西省林业和草原科学研究院	不符合《通知》一（二）中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”（2）、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：1. 第七完成人无实质性贡献。2. 有调整证明，但证明中杨飞等未落实具体要求。
55	平朔露天矿智能化关键技术示范工程	陈建,刘峰,管增伦,蔡光琪,陈再明,武懋,孙宽,史灵杰,张利,丁国徐	中煤平朔集团有限公司,丹东东方测控技术股份有限公司,青岛慧拓智能机器有限公司	科学技术进步奖（一）	一等	中煤平朔集团有限责任公司	属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（10），具体为：第一完成人同时申报“露天矿用卡车运输绿色节能技术研究与应用”等项目。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
56	《听得见的地球故事》科普图书	康志帅,郭锋,尚恬宇,李晓璇,杨守红,贾磊,穆超超,郭钰	山西自然博物馆,山西省自然资源事业发展中心	科学技术进步奖(一)	二等	山西省自然资源厅	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有调整证明,但证明中史建儒等未落实具体要求。
57	黄土高原气溶胶对云降水影响的综合观测与数值模式应用研究	孙鸿婷,李军霞,杨素英,封秋娟,李义宇,杨俊梅,任刚,杨晓	山西省人工影响天气中心,南京信息工程大学	科学技术进步奖(一)	二等	山西省气象局	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整,但无证明,如孔宪书等未参加评审,未提供相关证明。
58	大型煤系致密气高效开发与稳产关键技术及工业化应用	李贵川,孙立春,房茂军,张迎春,赵志刚,孟尚志,白玉湖,齐宇	中联煤层气(山西)有限责任公司,中海油研究总院有限责任公司,中联煤层气有限责任公司	科学技术进步奖(一)	二等	山西转型综合改革示范区管理委员会	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整,但无证明,如李昊等未参加评审,未提供相关证明。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
59	矿山生态修复区植被生态系统退化识别关键技术	马亮,侯湖平,白东升,王闻贵,张绍良,王俊杰,丁忠义,原瑞杰	山西省第五地质工程勘察院有限公司,中国矿业大学	科学技术进步奖（一）	二等	山西省地质勘查局	不符合《通知》一（二）中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”（2）、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：1. 第三、八完成人无实质性贡献。2. 有人员调整，但无证明。
60	晋北基地燃煤过程中有益金属元素（锂、镓、锗、稀土元素）迁移转化机制研究	王红冬,张绍韡,赵存良,李健,李霞,董敏,张辉,王勇	山西省地质矿产研究院有限公司,河北工程大学	科学技术进步奖（一）	二等	山西省地质勘查局	不符合《通知》一（二）中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”（2）、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：1. 第五、六、七、八完成人无实质性贡献。2. 有人员调整，但无证明。
61	超大规模地下立交隧道安全建造关键技术	任文斌,冯冀蒙,王圣涛,王海东,沈海瑞,张伟,李大春,许卫武	中铁十二局集团有限公司,西南交通大学,中铁四局集团有限公司,中铁十二局集团第四工程有限公司,华侨大学	科学技术进步奖（一）	二等	中铁十二局集团有限公司	属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（7），具体为：所附知识产权（ZL201910033927.8）已用于申报2023年度山西省科学技术奖，并获奖。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
62	富水深厚软弱土地区装配式地下钢结构综合管廊建设关键技术研究与应用	张亚南,童立元,孟雪飞,罗艳平,宋东清,战福军,李记军,周海东	中铁十七局集团有限公司,东南大学,南京市江北新区公共工程建设中心,中铁十七局集团市政建设有限公司,南京联众建设工程有限公司	科学技术进步奖(一)	二等	中铁十七局集团有限公司	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整证明,但证明中陆长兵等未落实具体要求。
63	富水软硬不均地层盾构安全高效掘进关键技术及工程应用	申雪松,金大龙,贾飞,尹清锋,刘小辉,杨引尊,曹彦华,王东伟	中铁三局集团有限公司,北京交通大学,中建交通建设集团有限公司,中铁三局集团第四工程有限公司	科学技术进步奖(一)	二等	中铁三局集团有限公司	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整证明,但证明中龚子邦等未落实具体要求。
64	临海复杂地质条件下综合管廊下穿及上跨重载铁路施工关键技术研究	高晓光,杜文忠,王斌,彭国彬,牛少林,李新江,宋举正,潘守鹏	中铁三局集团有限公司,中铁三局集团第三工程有限公司,西南交通大学	科学技术进步奖(一)	二等	中铁三局集团有限公司	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(7),具体为:(ZL201821542823.7)已用于申报2020年度山西省科学技术奖,并获得三等奖。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
65	高烈度区超高层混合结构转换桁架设计与施工关键技术研究与应用	贾淑瑛,李祖奇,朱博莉,梁海军,刘王恢,曹浩煜,邢立为,贺雄	山西八建集团有限公司,山西省建筑设计研究院有限公司,清华大学,北京科技大学,山西杏花村国贸投资有限责任公司	科学技术进步奖（一）	二等	山西建设投资集团有限公司	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中张华军等未落实具体要求。
66	集成化装修体系创新技术研究与应用	贾大钊,常帅,何政海,李鹏,张舒婷,刘志强,谷来喜,刘生开	山西四建集团有限公司,山西省建筑装饰工程有限公司,山西建投装饰产业有限公司,山西七建集团有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	山西建设投资集团有限公司	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中刘刚等未落实具体要求。
67	装配式近零能耗建筑关键技术研究与应用	张文杰,吕燕捷,陈艳妮,于强,郭晓林,陈曦,梅涛,王超	山西四建集团有限公司,中国建筑科学研究院有限公司,山西省建筑设计研究院有限公司,建科环能科技有限公司,山西新源智慧建设有限公司,太原市建设工程质量安全站（太原市城乡建设档案馆）	科学技术进步奖（一）	二等	山西建设投资集团有限公司	不符合提名基本条件：属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（10），具体为：第四完成人同时申报“大型机场航站楼建造关键技术研究与应用”项目。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
68	大型机场航站楼建造关键技术研究与应用	廉旭刚,詹新彬,于强,郭育霞,张羽,陈阳,刘成,王波	太原理工大学,北京城建集团有限责任公司,太原市建设工程质量安全站(太原市城乡建设档案馆),山西航空产业集团有限公司,山西省检验检测中心(山西省标准计量技术研究院)	科学技术进步奖(一)	二等	太原理工大学	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第三完成人同时申报“装配式近零能耗建筑关键技术研究与应用”项目。
69	遥感应急监测服务关键技术与应用	苏巧梅,王福涛,李小涛,祝新明,孙亚勇,王建民,宋小宁,王世新	太原理工大学,中国科学院空天信息创新研究院,中国水利水电科学研究院,昆明理工大学,中国科学院大学	科学技术进步奖(一)	二等	太原理工大学	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整,但无证明,如杨宝林等未参加评审,未提供相关证明。
70	中医药防治儿童哮喘的基础与临床应用研究	秦艳虹,张焱,燕小宁,王智深,张慧媛,程生辉,周钊,高旅	山西中医药大学	科学技术进步奖(一)	二等	山西中医药大学	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:1.第八完成人无实质性贡献。2.有人员调整,但无情况证明。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
71	基于异病同治理论的五子衍宗丸及有效成分治疗神经炎性变性疾病研究与应用	柴智,樊慧杰,徐磊,孙芮芮,贾璐,李艳彦,马存根	山西中医药大学	科学技术进步奖（一）	二等	山西中医药大学	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中梁三平等未落实具体要求。
72	阳和法治疗恶性肿瘤的临床疗效与作用机制研究	彭涛,马艳苗,陈富丽,宋博,冯振宇,彭杰浩,高丽霞,张育敏	山西中医药大学	科学技术进步奖（一）	二等	山西中医药大学	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整，但无证明，如樊慧杰等未参加评审，未提供相关证明。
73	复元通络汤治疗脑梗死恢复期（气虚血瘀证）的临床及机理研究	赵保东,武扬,王佳莺,张捷,李宏媛,赵晓华,李婧婧,李彦彬	山西省中医药研究院	科学技术进步奖（一）	二等	山西省中医药研究院	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中张茜等未落实具体要求。
74	蛇床子安神新功效催眠活性组分解析及其松果体保护机制	冯玛莉,仝立国,宋美卿,吉海杰,侯小斌,靳桂春,谢君,席啸虎	山西省中医药研究院	科学技术进步奖（一）	二等	山西省中医药研究院	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中刘霞等未落实具体要求。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
75	硫自养反硝化深度脱氮技术及优化调控研究和应用	谷志斌,张峰,王朝旭,李璐玮,蔡文,胡雪峰,张俊凤,林冬	山西万家寨水控清泽水务有限公司,山西黄河水务生态环保控股有限公司,太原理工大学,北京泰科智康环保科技有限公司,山西清泽源环保科技有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	万家寨水务控股集团有限公司	属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（10），具体为：第四完成人同时申报“绿色合成铁基双金属纳米材料对环境中铬和对硝基苯酚的性能调控机制研究”项目。
76	氢冶金技术助力锌铝镁镀层系列产品研发与应用	李强,邹明,马俊,孙朝勇,赵占彪,王云东,夏继亮,才磊	山西晋城钢铁控股集团有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	晋城市	不符合《通知》一（二）中2“项目成果应用要求”（1），具体为：应用证明时间均不足两年。
77	黄河流域冲沟发育矿区高矸厚煤层高效开采及矸石资源化利用关键技术与示范	张云峰,王旭锋,秦冬冬,武晋雄,韩锦城,常庆粮,石花军,常泽超	山西鲁能河曲电煤开发有限责任公司上榆泉煤矿,中国矿业大学,山西工程技术学院	科学技术进步奖（一）	二等	忻州市	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中张东升等未落实具体要求。
78	煤层群开采瓦斯-煤自燃耦合致灾机理及协同防控关键技术及与装备	徐超,王亮,雷云,胡代民,郭海军,安丰华,潘荣锬,付强	中矿安科（山西）矿山技术有限公司,中国矿业大学（北京）,中国矿业大学,河南理工大学,中煤科工开采研究院有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	山西转型综合改革示范区管理委员会	属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（7），具体为：所附知识产权/软件著作权（CN102928560B等）已用于申报2016年度山西省科学技术奖，并获奖。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
79	超薄柔性金属/石墨烯多层复合薄膜的结构构筑及其电磁屏蔽性能研究	刘伟,贾琨,王腾,郑凯,李克训,周必成	中国电子科技集团公司第三十三研究所	科学技术进步奖（一）	二等	中国电子科技集团公司第三十三研究所	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中王喆等未落实具体要求。
80	新能源产业用铁镍基合金管材关键制备技术开发及应用	王伯文,黎毅,李亚杰,楚志兵,董盼,康喜唐,刘宇,侯楠	太原钢铁（集团）有限公司,山西太钢不锈钢股份有限公司,山西太钢不锈钢钢管有限公司,太原科技大学	科学技术进步奖（一）	二等	太原钢铁（集团）有限公司	属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（7），具体为：（ZL201811386195.2）已用于申报2022年度山西省科学技术奖，并获奖。
81	条带式开采膏体充填工艺	连秀峰,王刚,杨勇,翟亮,陈玉泰,高原,马喆,张楠	山西潞安工程有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	潞安化工集团有限公司	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中张志勇等未落实具体要求。
82	动压巷道高强柔性支护关键技术研究	王德振,李冲,常春锋,孙垒,曹建来,王阁,李艳杰,台连海	山西潞安环保能源开发股份有限公司五阳煤矿,中国矿业大学,泰安泰烁岩层控制科技有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	潞安化工集团有限公司	属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（6），具体为：“动压巷道高强柔性支护关键技术研究”项目已获得2024年度中国煤炭工业科学技术奖三等奖。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
83	基于水力压裂缝网原位弱化硬岩巷道快掘关键技术研究与应用	孙文忠,王襄禹,孙世奇,任宝恒,张永强,田计宏,张瑾,张飞腾	山西潞安环保能源开发股份有限公司王庄煤矿,中国矿业大学	科学技术进步奖(一)	二等	潞安化工集团有限公司	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第七完成人同时申报“煤矿防爆装备瞬态冲击安全保障关键技术及应用”项目。
84	潞安矿区高瓦斯低渗煤层顶板卸压-导流瓦斯精准治理技术研究	李超,马延崑,韩军,刘红威,李媛,赵博,李阳,潘红宇	山西潞安环保能源开发股份有限公司,煤炭科学技术研究院有限公司,辽宁工程技术大学,太原理工大学,西安科技大学	科学技术进步奖(一)	二等	潞安化工集团有限公司	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整证明,但证明中罗明坤等未落实具体要求。
85	气液两相抑制瓦斯/煤尘爆炸复合火焰传播与柔性泄爆协同减灾技术及应用	张兴润,裴蓓,景国勋,余明高,段玉龙,宋维宾,陈立伟,余盈荧	山西潞安集团余吾煤业有限责任公司,河南理工大学,重庆科技大学,西安科技大学	科学技术进步奖(一)	二等	潞安化工集团有限公司	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(7),具体为:所附知识产权(ZL2015102646376)已用于申报2020年度山西省科学技术奖,并获奖。
86	复杂采动条件下穿层盘区大巷及交岔点围岩控制技术研究与应	祁建强,刘发义,王军,郭利风,代晓亮,赵帅,丁厚刚,孙建维	山西晋煤集团沁水胡底煤业有限公司,山东深博巷道支护技术有限公司,山东建筑大学	科学技术进步奖(一)	二等	晋能控股集团有限公司	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第三完成人同时申报“双长综放面巷道主应力偏转致灾机制及全空间协同控制技术”项目。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
87	钢绳芯输送带在线监测与故障实时诊断系统关键技术研究与应用	陈路,苗长云,王以民,孙小刚,赵学峰,史文杰,崔天宽,陈文钰	同煤大唐塔山煤矿有限公司,晋能控股煤业集团有限公司,天津市恒一机电科技有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	晋能控股集团有限公司	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中李现国等未落实具体要求。
88	构造影响下松软破碎厚煤层巷道合理掘进层位及精准支护技术研究	田宏伟,暴广昌,柴亚栋,崔凯,苗鹏,李小龙,张益东,宋宇鹏	长治三元中能煤业有限公司,中国矿业大学	科学技术进步奖（一）	二等	晋能控股集团有限公司	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中周文中等未落实具体要求。
89	基于钻孔失稳条件下的新型环保封孔材料及工艺技术研究	段峰,周文中,贾男,李润泽,牛鹏飞,周连松,李俊庭,苗春桐	长治三元中能煤业有限公司,中煤科工集团沈阳研究院有限公司,山西煤炭运销集团长治有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	晋能控股集团有限公司	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中苗鹏等未落实具体要求。
90	煤储层径向井轨迹特征与高效疏导增透改造技术	季长江,鲁博,信凯,李建军,时三波,邵显华,王维,陈林勇	晋能控股装备制造集团有限公司,山西蓝焰煤层气集团有限责任公司,易安蓝焰煤与煤层气共采技术有限责任公司	科学技术进步奖（一）	二等	晋能控股集团有限公司	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整，但无证明，如张江华等未参加评审，未提供相关证明。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
91	色连一矿综采工作面CO产生机理及矿井防火设计优化研究	谢侃,许宏,院红洋,罗新旗,张靖,李绪萍,苏慧峰,郭君	晋能控股煤业集团有限公司,内蒙古同煤鄂尔多斯矿业投资有限公司,内蒙古科技大学	科学技术进步奖（一）	二等	晋能控股集团有限公司	不符合《通知》一（二）中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：1.第一完成人工作单位属省外注册独立法人单位。2.有人员调整证明，但证明中马志胜等未落实具体要求。
92	石炭系下部煤层开采圆锥型瞬变电磁水害探测技术与装备	孟祥斌,杨海燕,刘志新,史占东,胡双贵,吴晓峰,张倩,李楠	晋能控股煤业集团有限公司,中国矿业大学	科学技术进步奖（一）	二等	晋能控股集团有限公司	属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（7），具体为：所附知识产权/软件著作权（ZL201220376674.8等）已用于申报2014年度山西省科学技术奖，并获奖。
93	霍西煤田回采工作面瓦斯抽采提效成套技术及装备研究	乔杰鹏,郝富昌,王远德,高保彬,林培军,张盼,耿涛,秦金辉	霍州煤电集团有限责任公司,河南理工大学,霍州煤电集团有限责任公司李雅庄煤矿	科学技术进步奖（一）	二等	山西焦煤集团有限责任公司	属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（10），具体为：第一完成人同时申报“边角煤资源全负压连采机采煤技术研究与应”项目。
94	坚硬顶板高压磨料水射流切压联合诱断卸压技术研究	杨晓成,张永将,梁栋,张兆一,魏晓凯,黄振飞,李帅,王亚洲	山西华阳集团新能股份有限公司,中煤科工集团重庆研究院有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	华阳新材料科技集团有限公司	不符合《通知》二“提名书填写要求”（二），具体为：纸质材料正文无任何签章、签名。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
95	边角煤资源全负压连采机采煤技术研究与应用	杨泽进,高红波,代金华,乔青山,乔杰鹏,李文江,臧立岩,张建生	煤炭工业太原设计研究院集团有限公司,山西汾西矿业集团两渡煤业有限责任公司,山西平定汇能煤业有限公司	科学技术进步奖(一)	二等	山西建设投资集团有限公司	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第五完成人同时申报“霍西煤田回采工作面瓦斯抽采提效成套技术及装备研究”项目。
96	多源应力协同致裂控顶留巷及减灾关键技术	张玉江,张后全,张帅,李杰,吴祥业,牛世伟,朱德福,闫俊杰	太原理工大学,华晋焦煤有限责任公司,中国矿业大学,陕西永明煤矿有限公司,内蒙古科技大学,山东科技大学	科学技术进步奖(一)	二等	太原理工大学	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整证明,但证明中王仲伦等未落实具体要求。
97	含多夹矸复杂低渗透煤层瓦斯抽采效能提升关键技术与装备及应用	李文璞,赵洪宝,张欢,王涛,魏保玉,李兵伟,周振亮,荆士杰	太原理工大学,中国矿业大学(北京),山西寿阳潞阳祥升煤业有限公司,山西长治经坊庄子河煤业有限公司,山西寿阳潞阳麦捷煤业有限公司	科学技术进步奖(一)	二等	太原理工大学	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(7),具体为:所附知识产权(ZL201610011768.8)已用于申报2018年度山西省科学技术奖,并获奖。

序号	项目(企业名称)	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 (以下简称《通知》))
98	低渗储层煤层气井产能主控地质因素与高效开发关键技术及应用	李全中,倪小明,胡海洋,陈瑞杰,王鹏,王虎伟,韩磊,李纬洲	山西工程技术学院,河南理工大学,贵州省煤层气页岩气工程技术研究中心,山西潞安金源煤层气开发有限责任公司,山西潞安环保能源开发股份有限公司常村煤矿	科学技术进步奖(一)	二等	山西工程技术学院	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整,冯绪兴等未参加评审,但无证明。
99	平朔矿区奥灰岩溶型陷落柱多煤层协同探查治理技术研究	蔡光琪,李卫红,邓增兵,王剑光,丁湘,顾小军,李宝峰,胡国新	中煤平朔集团有限公司,中煤能源研究院有限责任公司	科学技术进步奖(一)	二等	中煤平朔集团有限公司	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第一完成人同时申报“露天矿钻机智能控制系统”等项目。
100	复杂地质条件下高瓦斯近距离煤层开采立体空间瓦斯精准防治技术研究	蔡光琪,宋建民,刘云岗,张晓波,张春霆,邹永洛,赵岳然,金广东	中煤平朔集团有限公司,山西小回沟煤业有限公司,中煤科工集团沈阳研究院有限公司	科学技术进步奖(一)	二等	中煤平朔集团有限公司	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第一完成人同时申报“露天矿用卡车运输绿色节能技术研究与应用”等项目。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
101	露天煤矿矿山爆破深度优化研究	朱艳军,朱保军,原文杰,马传贤,毛旭升,闫晓宇	山西中煤平朔爆破器材有限责任公司	科学技术进步奖(一)	二等	中煤平朔集团有限责任公司	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整,但无证明,如丁小华等未参加评审,未提供相关证明。
102	无轨胶轮车驻车制动及安全预警技术与装备	陈建,刘峰,李明镜,解祯,刘超华,赵士杰,齐贺鹏,刘向英	中煤平朔集团有限公司	科学技术进步奖(一)	二等	中煤平朔集团有限责任公司	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第一完成人同时申报“露天矿用卡车运输绿色节能技术研究与应用”等项目。
103	户外超清1112显示封装技术研发	马洪毅,谢小强,吕志伟,秦洋	山西高科华兴电子科技有限公司	科学技术进步奖(一)	二等	长治市	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:1.第六完成人无实质性贡献。2.有人员调整证明,但证明中付桂花等未落实具体要求。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 (以下简称《通知》))
104	基于碱抛下高效晶硅电池技术开发与应用	刘东林,张波,杨飞飞,张云鹏,杨旭彪,吕涛,赵彩霞	山西潞安太阳能科技有限责任公司	科学技术进步奖(一)	二等	长治市	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整证明,但证明中赵科巍等未落实具体要求。
105	双面双玻半片太阳能电池及组件技术开发	韩燕旭,赵科巍,高明霞,李雪方,申开愉	山西潞安太阳能科技有限责任公司	科学技术进步奖(一)	二等	长治市	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整证明,但证明中张波等未落实具体要求。
106	焦化厂水梯级利用技术	魏松波,张春生,李伟,孟学钢,张洪波,赵泓铂,史建峰,张巍	山西金鼎潞宝能源科技有限公司	科学技术进步奖(一)	二等	长治市	不符合《通知》一(二)中2“项目成果应用要求”(1),具体为:应用时间不满2年。
107	产品故障预测及健康管理关键技术研究及应用	刘冠芳,李娜,万金,郭建伟,曹丽明,王帆,王瑞山,吴晓威	中车永济电机有限公司,西安中车永电捷通电气有限公司,太原轨道交通集团有限公司	科学技术进步奖(一)	二等	运城市	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:1.第三、四、八完成人无实质性贡献。2.有人员调整证明,但证明中雷平振等未落实具体要求。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
108	轨道交通高速主发电机关键技术研究及平台建设	许勇,郑守海,温吉斌,任延生,闫荣妮,张卫,景万鹏,路伟	中车永济电机有限公司,中车大连机车车辆有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	运城市	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中马涛等未落实具体要求。
109	多机协同控制的输电线路封网作业智能一体机的研究与应用	朱丹,高建国,史晓飞,赵永生	国网山西省电力公司朔州供电公司,河北驰海科技有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	国网山西省电力公司	不符合《通知》二“提名书填写要求”（二），具体为：主要完成人情况表中第一、二、三、四完成人签名均不是本人签字。
110	基于数字化转型的智能电网工程建设技术应用研究	李春晖,薛凯,任春光,马立星,罗炜,孔祥敏,王亮,卢金珠	国网山西省电力公司经济技术研究院,北京博超时代软件有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	国网山西省电力公司	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中高士法等未落实具体要求。
111	基于图神经网络的电力设备智能运维技术研究与应用	陈文刚,姬玉泽,王新瑞,田瑞敏,董建军,李海燕,刘贺龙,许泳涛	国网山西省电力公司晋城供电公司	科学技术进步奖（一）	二等	国网山西省电力公司	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中何龙等未落实具体要求。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
112	基于物联感知的配电网设备及电能管理技术研究与应用	姚巨亚,卢震,钱江,任国卉	国网山西省电力公司运城供电公司	科学技术进步奖（一）	二等	国网山西省电力公司	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：提供的“完成单位、完成人员排序情况证明”中主要完成人员排序与提名材料中主要完成人排序不一致。
113	公路工程全生命周期数字化管理关键技术应用	尹雨生,范志英,李亚江,刘鹏远,史勇,赵昕,牛伟伟,张军军	山西嘉鹏佳科技有限公司,山西众之力交通科技有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	山西转型综合改革示范区管理委员会	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中范志刚等未落实具体要求。
114	综采智能化液压支架电液控制技术研发	何磊,闫建宙,靳大为,高飞,张鑫,袁祥,申红军,廉自生	太原向明智控科技有限公司,太原理工大学,山西乡宁焦煤集团有限责任公司,太原科技大学	科学技术进步奖（一）	二等	山西转型综合改革示范区管理委员会	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中刘治国等未落实具体要求。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
115	CCC300/129.5Y防爆柴油齿轨卡轨车	刘培兴,潘志忠,石树君,马吉生,王永红,胡鹏,刘利飞,姜帅	太原矿机电气科技有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	山西焦煤集团有限责任公司	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整，但无证明，如曲建光等未参加评审，未提供相关证明。
116	冰-雪-雾灾害下交通应急抢通保畅关键技术、装备及应用	李占龙,刘海涛,宋勇,张正,王敬,孟利强,魏义礼,梁超	太原科技大学,威海广泰空港设备股份有限公司,山西省交通运输安全应急保障技术中心（有限公司）,山西省智慧交通实验室有限公司,山西省智慧交通研究院有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	太原科技大学	属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（10），具体为：第五、八完成人同时申报“高速公路交通安全风险评估技术及应用研究”项目。
117	电动车辆综合性能控制关键技术及应用	张喜清,智晋宁,王金海,连晋毅,张莉,李俊,谢允辉,闻和咏	太原科技大学,北京建筑大学,郑州宇通重工有限公司,天津移山工程机械有限公司,北京鑫康嘉业建筑工程有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	太原科技大学	不符合《通知》一（二）中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”（2）、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：1.第六完成人无实质性贡献。2.有人员调整，但证明中“北京建筑大学”等单位未落实具体要求。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
118	矿井提升装备智能化设计及其健康保障关键技术	寇保福,杜波,郭空斐,杨霞,朱有良,晋民杰,燕碧娟,杨春霞	太原科技大学,中信重工机械股份有限公司,鹤壁万丰矿山机械制造有限公司	科学技术进步奖(一)	二等	太原科技大学	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整证明,但证明中寇之明等未落实具体要求。
119	高速公路交通安全风险评估技术及应用研究	申文杰,王敬,陶云川,常晋伟,李海喜,高建荣,梁超,刘轲	山西省交通运输安全应急保障技术中心(有限公司),山西省交通规划勘察设计院有限公司,山西交通科学研究院集团有	科学技术进步奖(一)	二等	山西交通控股集团有限公司	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第二、七完成人同时申报“冰-雪-雾灾害下交通应急抢通保畅关键技术、装备及应用”项目。
120	SC200/200VZ无人驾驶智能控制施工升降机的研发与应用	李碧玉,薛玉红,赵斌,田鹏,吴雨兰,任义	山西省工程机械有限公司,山西建投装备制造有限公司	科学技术进步奖(一)	二等	山西建设投资集团有限公司	不符合《通知》一(二)中2“项目成果应用要求”(1),具体为:应用证明时间均不满2年。
121	超硬复合材料矿岩工具高能场制备关键技术及工程应用	梁国星,黄永贵,李光,闫少杰,史晋平,石俊旗,常振荣	太原理工大学,中北大学,山西启能新材料科技有限公司,阳煤集团寿阳开元矿业有限责任公司,山西潞安环保科技有限公司	科学技术进步奖(一)	二等	太原理工大学	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整,但无证明,如王时英等未参加评审,未提供相关证明。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
122	高盐高硬高COD类工业废水零排放的低碳关键技术及应用	王忠德，王伟，杨永强，王前，杨俊雅，冯波，黄小芳	太原理工大学，山西卓越宇川水处理技术有限公司，波塞冬（江苏）新材料科技有限公司，江苏源拓环境科技有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	太原理工大学	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整证明，但证明中牛俊健等未落实具体要求。
123	基于人工智能技术的红枣智能采摘系统关键技术及应用	黄刚，范刚，乔俊福，李永伟，杨鹏，王瑞荣，李晓红，张小强	太原工业学院	科学技术进步奖（一）	二等	太原工业学院	不符合《通知》一（二）中2“项目成果应用要求”（1），具体为：应用证明时间不满2年。
124	露天矿卡无人驾驶关键技术与工程应用	陈建，刘峰，蔡光琪，陈再明，韩亮，贺昌斌，孙宽，陈龙	中煤平朔集团有限公司，青岛慧拓智能机器有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	中煤平朔集团有限责任公司	属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（10），具体为：第一完成人同时申报“露天矿用卡车运输绿色节能技术研究与应用”等项目。
125	露天矿钻机智能控制系统	陈建，刘峰，蔡光琪，陈再明，韩亮，贺昌斌，孙宽，樵永锋	中煤平朔集团有限公司，丹东东方测控技术股份有限公司	科学技术进步奖（一）	二等	中煤平朔集团有限责任公司	属《通知》一（二）中6“不得提名情况”（10），具体为：第一完成人同时申报“露天矿用卡车运输绿色节能技术研究与应用”等项目。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
126	面向山地风光电场站的季节性供电保障关键技术及工程实践	周波,刁乃哲,师长立,王宁,何俊强,孙嘉权,郭小强,乔红斌	华电新能源集团股份有限公司山西分公司,中国科学院电工研究所,燕山大学,太原科技大学,华电国际电力股份有限公司朔州热电分公司	科学技术进步奖（一）	二等	华电新能源集团股份有限公司山西分公司	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整，但无证明，如魏玉鹏等未参加评审，未提供相关证明。
127	胃癌术后标本规范化外科处理中国操作标准建设	胡文庆,崔鹏,魏伟,宗亮,宋东阳,王杰,程启升,乔鋈	长治市人民医院	科学技术进步奖（一）	二等	长治市	不符合《通知》一（二）中2“项目成果应用要求”（1），具体为：应用证明时间不满2年。
128	大豆玉米带状复合种植集成技术推广	王海滨,赵建明,贺晔,李政,刘丽青,谢秋霖,张丽敏,杨洋	山西省农业技术推广服务中心	科学技术进步奖（一）	二等	山西省农业农村厅	不符合《通知》一（二）中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”（2）、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：1.第五、七完成人无实质性贡献。2.有人员调整，但无证明。
129	中西药联合组合方治疗煤工尘肺病的临床研究	曹宏,李静,巩金平,赵胜伟,徐焯,任波,丁冉,吉建东	晋能控股煤业集团有限公司,晋能控股煤业集团有限公司职业病防治院	科学技术进步奖（一）	二等	晋能控股集团有限公司	不符合《通知》一（二）中2“项目成果应用要求”（1），具体为：成果评价报告中明确成果未应用。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
130	工业互联网数据监测与态势感知平台研发及应用	安凤平,许海涛,金建力,刘军,马兴民,王建荣,顾铎	山西大学,北京科技大学,北京航空航天大学,北京工业大学,中国电子科技集团公司第十五研究所	科学技术进步奖(一)	二等	山西大学	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整证明,但证明中刘宇等未落实具体要求。
131	牛主要疾病早期诊断方法的建立及综合防控关键技术研究与应用	武守艳,董春光,韩文儒,杨丽华,刘文俊,张丽明,王富明,韩一超	山西农业大学	科学技术进步奖(一)	二等	山西农业大学	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:1.第六、七完成人无实质性贡献。2.有调整证明,但证明中杨忠等未落实具体要求。
132	多波段图像同步融合的弱小目标自动检测跟踪系统	蔺素珍,李大威,禄晓飞,王彦博,王斌,李毅,贺鹏举	中北大学,中国人民解放军63620部队,中国人民解放军63601部队	科学技术进步奖(一)	二等	中北大学	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整证明,但证明中韩泽等未落实具体要求。
133	航天测试发射智能信息支持系统研究与应用	谷文华,李彬,乔钢柱,钱飞,许少聪,包晨明,徐浩东,魏海博	中北大学,太原卫星发射中心	科学技术进步奖(一)	二等	中北大学	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整,但无证明,如孙启等未参加评审,未提供相关证明。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
134	低剂量碘对比剂在急性胸痛患者一站式检查中的应用研究	张月英,王朝霞,张才慧,张记清,杨江华,张润梅,张红宇,赵卫东	山西医科大学第二医院	科学技术进步奖(一)	二等	山西医科大学第二医院	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第三完成人同时申报“自体骨髓间充质干细胞修复软骨缺损MRI研究”项目。
135	基于前瞻性队列研究探索环状RNA在宫颈癌变中早期预警价值及其作用机制	王伟,苏晓强,王文静,梁婷婷,王红媛,雒海瑕,李元幸,郝敏	山西医科大学第二医院	科学技术进步奖(一)	二等	山西医科大学第二医院	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整证明,但证明中王红霞等未落实具体要求。
136	自体骨髓间充质干细胞修复软骨缺损MRI研究	甄俊平,甄俊红,王东明,张建伟,张才慧,白晓龙,鲁珊好,张俊旺	山西医科大学第二医院	科学技术进步奖(一)	二等	山西医科大学第二医院	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第五完成人同时申报“低剂量碘对比剂在急性胸痛患者一站式检查中的应用研究”项目。
137	数字化冠心病血运重建辅助诊疗平台关键技术研发与应用	邓勇志,司伟鑫,廖祥云,杨鹏杰,徐一君,陈志强,刘鹏,王林源	山西省心血管病医院(研究所),中国科学院深圳先进技术研究院	科学技术进步奖(一)	二等	山西省心血管病医院	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整,但无证明,如温文等未参加评审,未提供相关证明。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
138	单轴脊柱内镜治疗颈胸腰椎退行性疾病的基础、临床研究及技术改进	李利军,毛路,马技,师博,谢鑫荟,荆志振,王琨,樊攀	山西省人民医院,东南大学附属中大医院	科学技术进步奖(一)	二等	山西省人民医院	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整证明,但证明中单政铭等未落实具体要求。
139	多维度早期诊断、多模式联合高效救治AKI患者关键技术临床应用	武卫东,石海鹏,杜艺,夏艳梅,武文静	山西白求恩医院	科学技术进步奖(一)	二等	山西白求恩医院	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整,但无证明,如李婧等未参加评审,未提供相关证明。
140	Irisin对胰岛β细胞自噬水平的影响及相关机制研究	刘师伟,李乃适,陈晓琴,段瑞雪,李卉,高林琳,李欣,赵宇翔	山西白求恩医院,中国医学科学院北京协和医院	科学技术进步奖(一)	二等	山西白求恩医院	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:1.第六完成人无实质性贡献。2.有人员调整,但证明中李瑞钢等未落实具体要求。
141	醛固酮水平在泛血管疾病风险预测中的应用研究	王蕾,卜星彭,赵晓芳,刘宇,郝改萍,薛继平,霍晋,狄娜	山西白求恩医院,山西医科大学	科学技术进步奖(一)	二等	山西白求恩医院	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整证明,但证明中吕吉元等未落实具体要求。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
142	儿童眼病分级诊疗模式的构建及应用	李俊红,冯张青,许皓月,郑晓汾,刘燕,王晶晶,薛江平,曾建林	山西省眼科医院	科学技术进步奖(一)	二等	山西省眼科医院	不符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整证明,但证明中冯雪亮等未落实具体要求。
143	围生期B族链球菌高致病性克隆扩增的分子机制及公共卫生防控研究	张莉,张新华,燕美琴,徐丽君,郭超,孟晋华	山西省儿童医院(山西省妇幼保健院)	科学技术进步奖(一)	二等	山西省儿童医院(山西省妇幼保健院)	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:1.第三完成人无实质性贡献。2.有人员调整,但无证明。
144	煤矿防爆装备瞬态冲击安全保障关键技术及应用	李广龙,范素芳,王帅,黄玉生,杨光鸽,张瑾,石磊,杨玲玲	山西际安电气有限公司,沈阳工业大学,山西森尔科技有限公司,中煤科工集团沈阳研究院有限公司,山西锦兴能源有限公司,阳泉华盛矿用设备厂有限公司	科学技术进步奖(二)	二等	长治市	属《通知》一(二)中6“不得提名情况”(10),具体为:第六完成人同时申报“基于水力压裂缝网原位弱化硬岩巷道快掘关键技术研究与应用”项目。

序号	项目（企业）名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
145	基于工业互联网平台的智慧电厂一体化管控系统研究与应用	李志刚,李庆华,师李军,郝建成,刘子军,郑红旗,徐浩淼,匡亮	晋控电力塔山发电山西有限公司,晋能控股山西电力股份有限公司,东华软件股份公司	科学技术进步奖（二）	二等	晋能控股集团有限公司	不符合《通知》一（二）中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：有人员调整，但无证明，如高嘉捷等未参加评审，未提供相关证明。
146	数字经济赋能减污降碳协同增效的机理、路径与政策研究	任晓松,孙莎,赵敏,李昭睿,马茜	山西财经大学	科学技术进步奖（二）	二等	山西财经大学	不符合《通知》一（一）中3“科学技术进步奖”，具体为：相关支撑材料不能满足提名要求。
147	中国情境下第三方国际环境审计驱动企业环境行为的形成机理及演化机制研究	曲国华,李春华,刘雪,杨柳,栗赞余,王艳芳,薛茹丹	山西财经大学	科学技术进步奖（二）	二等	山西财经大学	不符合《通知》一（二）中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”（2）、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”，具体为：1. 第五完成人无实质性贡献。2. 有人员调整，但无证明。
148	药食同源动物保健技术在育肥猪健康养殖中的应用	刘洋洋,刘凤华,许剑琴,刘志成,安超玮,师国栋	山西南山百世食安农牧业有限公司,中悦民安（北京）科技发展有限公司,北京农学院	科学技术合作奖	二等	吕梁市	不符合《通知》一（一）中4“科学技术合作奖”，具体为：省外主要完成人数量不足二分之一。

序号	项目(企业)名称	主要完成人	主要完成单位	奖励类别	提名等级	提名单位	不予受理原因 (依据《关于2024年度山西省科学技术奖提名工作的通知》(以下简称《通知》))
149	智能算法氢燃料电池发动机	孙一焱,杨小康,孙一堡	吕梁澜起能源发展有限公司,上海交通大学	科学技术合作奖	二等	吕梁市	不符合《通知》一(二)中3“项目完成单位、完成人员及其排序要求”(2)、4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:1.第二完成人无实质性贡献。2.有人员调整,但无证明。
150	医工信融合在数字一体化复合手术室的应用研究与实践	吕晋栋,彭盼,王文一,郭锐,陈梅,栾笑笑,赵海鹏	山西省人民医院,北京文康世纪科技发展有限公司,西门子医疗系统有限公司,上海交通大学医学院附属第六医院,北京大学第三医院,上海市同济医院	科学技术合作奖	二等	山西省人民医院	符合《通知》一(二)中4“项目完成单位、完成人员调整或变更要求”,具体为:有人员调整证明,但证明中蔡存明等未落实具体要求。
151	大同高镁科技有限公司			企业技术创新奖		大同市	不符合《通知》一(一)中5“企业技术创新奖”,具体为:2022年、2023年企业处于亏损状态。
152	太原市医达维科医药科技开发有限公司			企业技术创新奖		山西转型综合改革示范区管理委员会	不符合《通知》一(一)中5“企业技术创新奖”,具体为:2021年企业处于亏损状态。

序号	项目（企业） 名称	主要完成人	主要完成 单位	奖励 类别	提名 等级	提名 单位	不予受理原因 （依据《关于2024年度山西省科学 技术奖提名工作的通知》 （以下简称《通知》））
----	--------------	-------	------------	----------	----------	----------	---