|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2023年山西省煤矿建设协会论文交流汇总表** | | | | | |
| **作者姓名** | **序号** | **论文题目** | 单位 | 联系方式 | **评审结果** |
| **刘 剑** | **6** | **浅谈煤矿矿井的巷道支护** | 煤炭工业晋城矿区建设工程质量监督站 | 15803568190 | **一等论文** |
| **樊晓飞** | **10** | **亿欣煤业配采工程开拓系统方案设计优化研究** | 山西晋城煤业集团勘察设计院有限公司 | 15235648333 | **一等论文** |
| **杨璇玉** | **12** | **煤矿智能化建设与发展** | 山西晋城煤业集团勘察设计院有限公司 | 15235648333 | **一等论文** |
| **张海波** | **14** | **李村煤矿南翼上仓斜巷带式输送机防过载冲击设计及应用** | 山西潞安化工集团李村煤矿 | 15235520372 | **一等论文** |
| **卫振华** | **16** | **关于正令矿井智能化建设的可行性研究** | 山西汾西正令煤业有限责任公司 | 15035390144 | **一等论文** |
| **李玫斯** | **17** | **24207工作面沿空留巷道支护设计的研究** | 山西焦煤集团投资有限公司 | 15536946173 | **一等论文** |
| **郭 存** | **19** | **采掘扰动顶板围岩控制策略及新技术新材料应用** | 山西焦煤集团正仁煤业有限公司 | 15110519666 | **一等论文** |
| **邓晋龙** | **22** | **煤矿用全断面掘进机在晋能控股煤业集团的应用** | 晋能控股煤业集团宏泰公司 | 15835365210 | **一等论文** |
| **索文慧** |
| **刘志远** |
| **一等论文8篇** | | | | | |
| **2023年山西省煤矿建设协会论文交流汇总表** | | | | | |
| **王 波** | **2** | **煤矿硐室工程锚索注浆加固技术应用** | 煤炭工业晋城矿区建设工程质量监督站 | 15934176815 | **二等论文** |
| **李孟泽** | **3** | **煤矿掘进支护中常见的问题初探** | 煤炭工业晋城矿区建设工程质量监督站 | 15135671571 | **二等论文** |
| **牛晋军** | **5** | **掘进巷道注浆加固技术、工艺研究** | 煤炭工业晋城矿区建设工程质量监督站 | 13593305612 | **二等论文** |
| **王 龙** | **9** | **煤矿大断面交叉处变形机理及应对研究** | 煤炭工业晋城矿区建设工程质量监督站 | 13593335824 | **二等论文** |
| **李 政** | **11** | **苇町煤业15号煤开拓方案研究** | 山西晋城煤业集团勘察设计院有限公司 | 15235648333 | **二等论文** |
| **张晓慧** | **18** | **蝶形自强筋高强锚索托盘研究与应用** | 山西焦煤集团投资有限公司 | 15525062609 | **二等论文** |
| **许 洁** | **20** | **煤矿自燃火灾预警监控平台的关键技术分析** | 山西焦煤集团投资公司 | 18636840824 | **二等论文** |
| **李旭峰** | **21** | **粉煤灰膏体充填置换条带煤柱在凌志达煤业的应用研究** | 山西焦煤山煤国际凌志达煤业 | 18334529512 | **二等论文** |
| **韩海威** | **24** | **探究煤矿开拓掘进工程快速施工技术** | 晋能控股煤业集团宏泰公司 | 18234237191 | **二等论文** |
| **毕胜佳** | **27** | **信息管理系统在煤矿安全生产管理中的应用** | 晋能控股煤业集团宏泰公司 | 13934793675 | **二等论文** |
| **刘志远** |
| **李嘉伟** |
| **二等论文10篇** | | | | | |
| **2023年山西省煤矿建设协会论文交流汇总表** | | | | | |
| **吕 鑫** | **1** | **论煤矿企业中安全与生产的并存** | 煤炭工业晋城矿区建设工程质量监督站 | 13096650895 | **三等论文** |
| **刘发旗** | **4** | **矿山瓦斯治理先抽后采的实践与作用** | 煤炭工业晋城矿区建设工程质量监督站 | 18603568608 | **三等论文** |
| **李学才** | **7** | **浅谈煤矿建（构）筑物下充填开采技术** | 煤炭工业晋城矿区建设工程质量监督站 | 18534503275 | **三等论文** |
| **司海波** | **8** | **三元煤业充填开采地面注浆站应用探析** | 煤炭工业晋城矿区建设工程质量监督站 | 13935648162 | **三等论文** |
| **刘朝娣** | **13** | **浅谈井下智能化人员精准定位系统设计** | 山西晋城煤业集团勘察设计院有限公司 | 15235648333 | **三等论文** |
| **卫少亮** | **15** | **[余欣风井进风立井揭煤工艺的优化应用](http://qikan.cqvip.com/Qikan/Article/Detail?id=25984914" \o "http://qikan.cqvip.com/Qikan/Article/Detail?id=25984914)** | 山西潞安化工余吾煤业公司余欣风井 | 13935580972 | **三等论文** |
| **李 敏** |
| **孟婷婷** | **23** | **论战略人力资源管理与人力资源规划之间的联系** | 晋能控股煤业集团宏泰公司 | 15386922524 | **三等论文** |
| **韩海威** | **25** | **不同锚杆支护参数的支护效果对比** | 晋能控股煤业集团宏泰公司 | 18234237191 | **三等论文** |
| **韩海威** | **26** | **复杂地质条件下的煤矿采煤掘进支护质量研究** | 晋能控股煤业集团宏泰公司 | 18234237191 | **三等论文** |
| **三等论文9篇** | | | | | |
| 注：本次征集论文共评出一等论文8篇，二等论文10篇，,三等论文9篇。 | | | | | |