

# 河南省工业和信息化厅办公室文件

豫工信办煤行〔2023〕216号

---

## 河南省工业和信息化厅办公室 关于煤矿安全评价检测检验机构监督检查情况的 通 报

各产煤省辖市、济源示范区、各产煤省直管县(市)煤炭行业管理部门、煤炭安全监管部门，各煤炭企业，各煤矿安全评价检测检验机构：

按照《河南省工业和信息化厅关于印发2023年“双随机、一公开”监管工作实施方案的通知》（豫工信内文〔2023〕122号）有关要求和《河南省工业和信息化厅关于开展煤矿安全评价检测检验机构监督检查工作的通知》（豫工信明电〔2023〕11号）工

作安排，2023年10月下旬，省工业和信息化厅组织相关专业技术人员对全省煤矿安全评价检测检验机构进行了抽查，现将有关情况通报如下：

## 一、总体情况

本次检查采取“双随机、一公开”的方式，抽查煤矿安全评价机构1家、煤矿安全生产检测检验机构4家，重点对机构资质条件、从业行为、体系运行、报告质量等方面进行了检查，共查出问题46条。从检查情况看，各煤矿安全评价检测检验机构能够不断加强自身建设，规范从业行为，提高服务能力，整体运行状况良好。郑州、平顶山、商丘、永城等市县将煤矿安全评价检测检验机构纳入日常监管范围，通过开展专项检查、组织召开警示教育会等方式，认真履行属地监管职责，不断促进辖区内安全评价检测检验机构健康发展。

## 二、存在问题

此次检查也发现了一些突出问题和薄弱环节，主要表现在：

**（一）从业行为不够规范。**一是**服务公开和报告公开制度落实不到位**。如河南平煤神马中南检验检测有限公司部分检测检验报告公开信息不完整，现场图像未及时上传，个别提升机报告、从业告知书与现场图像等资料未一并归档。二是**现场试验操作不符合标准要求**。如永城永安矿山安全技术工程有限公司、河南省煤科院检测技术有限公司在对两码罐笼制动力测试时，未采取有效措施消除两罐载荷差。三是**从业人员管理和培训不严格**。如中钢集团郑州金属制品研究院股份、河南平煤神马中南检验检测有限公司缺少质量负责人、技术负责人任高层管理者及相关培训材

料；河南浩航科技有限公司缺少 2023 年度培训证明资料和审批签字。**四是试验室环境和样品管理有欠缺。**如永城永安矿山安全技术工程有限公司金属材料 and 钢丝绳试验室缺少相关警示及区域标识；中钢集团郑州金属制品研究院股份有限公司个别钢丝绳留样长度不满足复检要求；河南平煤神马中南检验检测有限公司部分输送带样品标识不完整。

**（二）体系运行存在不足。**一是文件控制不到位。如永城永安矿山安全技术工程有限公司钢丝绳作业指导书引用的标准未及时更新；中钢集团郑州金属制品研究院股份有限公司弯曲扭转实验室存放的标准文件缺少受控章和受控编号。二是管理体系和过程控制体系文件有待修订完善。如永城永安矿山安全技术工程有限公司、河南省煤科院检测技术有限公司质量手册缺少个别工作场所职责内容；河南浩航科技有限公司未及时修改作业指导书，缺少体系文件修改审批表。三是内部审核不规范。如永城永安矿山安全技术工程有限公司 2023 年内审检查表缺少不符合项记录；河南浩航科技有限公司缺少 2022 年度内部审核及管理评审相关资料，报告审核过程不严谨。四是管理评审有疏漏。如永城永安矿山安全技术工程有限公司 2023 年度管理评审计划输入项缺少外审相关内容，个别服务合同缺少评审记录。

**（三）报告质量有待提高。**一是报告内容填写不严谨。如河南平煤神马中南检验检测有限公司、永城永安矿山安全技术工程有限公司出具个别报告的出厂编号、检测日期、安标证号与实际不一致。二是报告原始记录数据有缺失。如永城永安矿山安全技术工程有限公司的空压机原始记录缺少计算数据电机转速最大偏

差、排气效率的换算公式及过程；河南省煤科院检测技术有限公司出具的抗磨液压油报告中缺少缺少温度计编号，未对温度值进行修正。三是评价报告质量不高。如河南浩航科技有限公司出具的个别安全现状评价报告中，对评价单元部分项目描述不详细，缺少相关数值和防治措施等内容。

### 三、工作要求

**（一）提高思想认识，狠抓问题整改。**各单位要深刻认识到煤矿安全评价检测检验对事故预防的支撑作用，提高政治站位，强化组织领导，切实抓好煤矿安全评价检测检验工作。针对此次检查中发现的问题，各煤矿安全评价检测检验机构要主动对照查摆，注重举一反三，狠抓问题整改，不断提升技术服务水平。对检查中涉及到的机构，由省辖市级监管部门负责对所查问题和隐患整改情况进行复查，并将复查和整改情况报送省工业和信息化厅。

**（二）加强自身建设，规范执业行为。**各煤矿安全评价检测检验机构要严守安全底线、法律红线和道德准线，严格资质条件保持，加强从业人员资格管理和培训，因人员变动、场所变更等因素不满足资质条件的，不得开展技术服务。要严格执行服务公开和报告公开制度，依法签订服务合同，加强合同评审，不得违反有关法律标准规定，擅自更改或简化安全评价检测检验服务活动程序的程序和相关内容。要严格检测检验管理体系运行和安全评价过程控制执行，加强内部审核和管理评审，保证报告质量，并不断改进，不碰弄虚作假的高压线，为煤矿企业提供高质量的安全评价检测检验技术服务。

**（三）严格责任落实，筑牢安全防线。**各煤矿企业要扛牢安

全评价检测检验主体责任，如实提供相关基础资料，及时落实整改建议，并对所提供资料的完整性、真实性负责，保证安全生产的责任仍由本单位负责。不得将取得安全生产相关许可作为合同约定条款，不得将评价结论合格作为履约支付条款。各煤矿安全评价检测检验机构和从业人员要对安全评价检测检验报告和结论的合法性、真实性负责，出具失实、虚假报告给他人造成损害的，依法承担赔偿责任和连带赔偿责任，构成犯罪的，依照刑法有关规定移交司法机关追究刑事责任。

**（四）加大监管力度，强化违法查处。**各市县煤矿安全监管部门要落实属地监管责任，加强辖区内安全评价检测检验机构资质动态监管，特别是要通过多种渠道严格核查从业人员专业能力和资格条件，严厉打击出租出借资质证书行为，严防通过异地缴纳多份社会保险挂靠有关证书的行为。要强化事中事后监管，把整治在辖区内开展技术服务的安全评价检测检验机构执业行为作为常态化工作，重点对机构执行业内法规标准、评价检测报告完整性和真实性等情况实施检查，发现安全评价和检测检验报告存在失实、虚假以及重大疏漏等情形的，对其违法违规行为依法依规实施行政处罚，或依法追究刑事责任，全力推动煤矿安全评价检测检验机构监管工作走深走实。







---

河南省工业和信息化厅办公室

2023年11月22日印发

---

