

## 2022年3季度铁路专用设备行政许可企业监督检查结果（北京铁路督察室辖区）

序号	企业名称	许可类别	检查时间	检查单位	检查依据	检查发现的主要问题	监管措施
1	中国铁路北京局集团有限公司（天津机务段天津检修车间）	机车车辆（机车）	7月6日-7月8日	装备技术中心	《铁路机车车辆设计制造维修进口许可实施细则》（国铁设备监〔2014〕19号）、《国家铁路局关于修改〈铁路机车车辆设计制造维修进口许可实施细则〉的通知》（国铁设备监函〔2019〕18号）、《铁路专用设备行政许可企业监督检查计划管理办法》（国铁设备监函〔2014〕27号）、《2022年度铁路专用设备行政许可企业监督检查计划》（国铁设备监函〔2022〕6号）	<ol style="list-style-type: none"> <li>企业部分设备检修作业指导书内容更新不及时。</li> <li>企业外包管理制度执行不到位。未对外包企业开展业绩评价和绩效管理。</li> <li>企业部分关键工序管理不到位。未按规定确定机车大修关键工序。</li> </ol>	下发《铁路专用设备行政许可企业监督检查发现问题整改通知书》，限期整改。
2	凯达铁建电气化铁路器材有限公司	基础设备（牵引供电）	7月6日	装备技术中心	《铁路运输基础设备生产企业审批实施细则》（国铁设备监〔2018〕80号）、《铁路专用设备行政许可企业监督检查计划管理办法》（国铁设备监〔2014〕27号）、《2022年度铁路专用设备行政许可企业监督检查计划》（国铁设备监函〔2022〕6号）	企业技术文件管理不到位，整体吊弦工艺过程跟踪卡中钳压管压接结构与图纸规定不一致。	下发《铁路专用设备行政许可企业监督检查发现问题整改通知书》，限期整改。
3	河北盛达电力器材有限公司	基础设备（牵引供电）	7月7日	装备技术中心	《铁路运输基础设备生产企业审批实施细则》（国铁设备监〔2018〕80号）、《铁路专用设备行政许可企业监督检查计划管理办法》（国铁设备监〔2014〕27号）、《2022年度铁路专用设备行政许可企业监督检查计划》（国铁设备监函〔2022〕6号）	企业技术文件管理不到位，缺少金具材料及芯棒应用标准，企业《接触网用棒形复合绝缘子主要生产工艺路线作业指导书》《硫化成型工艺作业指导书》有关内容与工艺要求不符，《电气化铁路接触网用棒形腕臂复合绝缘子安装使用维护说明书》中“芯棒的抗张强度 > 600MPa”的要求与企标不一致。	下发《铁路专用设备行政许可企业监督检查发现问题整改通知书》，限期整改。
4	邢台鑫晖铜业特种线材有限公司	基础设备（牵引供电）	7月8日	装备技术中心	《铁路运输基础设备生产企业审批实施细则》（国铁设备监〔2018〕80号）、《铁路专用设备行政许可企业监督检查计划管理办法》（国铁设备监〔2014〕27号）、《2022年度铁路专用设备行政许可企业监督检查计划》（国铁设备监函〔2022〕6号）	在技术文件管理方面，企业《铜及铜镁合金绞线生产工艺流程图》《铜铬锆合金绞线生产工艺流程图》《电气化铁路用铜及铜合金接触线工艺流程图》《电气化铁路用铜铬锆合金接触线工艺流程图》中，“阴极铜板”与“各种添加元素及中间合金”在工艺流程图中的流程表示方式不规范；在企业《原材料采购及验收规范》中，中间合金锭相关要求的表述不规范。	下发《铁路专用设备行政许可企业监督检查发现问题整改通知书》，限期整改。