

中国铁路青藏集团有限公司 文件 兰新铁路甘青有限公司

青藏铁工〔2018〕173号

青藏集团公司 甘青公司关于印发 《兰新客专张家庄隧道变形监测综合预警平台及子系统 “天窗修”管理办法》的通知

中国铁路青藏集团有限公司各相关部室及单位、兰新铁路甘青有限公司相关部门及指挥部：

为保证兰新客专运营安全，按照总公司相关会议要求，结合兰新客专张家庄隧道变形监测综合预警系统运行情况，现将《张家庄隧道变形监测综合预警平台及子系统“天窗修”管理办法》予以公布，请严格遵照执行。

中国铁路青藏集团有限公司



兰新铁路甘青有限公司

2018年6月28日



张家庄隧道变形监测综合预警平台及子系统 “天窗修”管理办法

第 1 条 实行“天窗修”是提高设备和数据可靠性、系统维护作业安全性的重要举措。张家庄隧道变形监测综合预警平台及子系统的平稳运行，直接影响兰新客专正常的铁路运输秩序。张家庄隧道变形监测综合预警平台及子系统的所有维护必须全部纳入天窗管理，严禁天窗点外进行任何系统维护作业。

第 2 条 本办法适用于张家庄隧道变形监测综合预警平台及子系统维护。

第 3 条 平台及子系统维护项目：

- 1.平台及子系统更换服务器。
- 2.服务器子系统数据解析软件更新。
- 3.服务器子系统预警软件更新。
- 4.平台服务器预警软件更新。
- 5.平台服务器应用模块更新。
- 6.第三方软件性能、功能、安全评测、安全等级认定等。
- 7.在天窗点内可以完成的其它项目。
- 8.隧道内设备检修。

第 4 条 维护天窗申请

1.各科研单位确需进行维护时，需提前三天以书面形式（盖章）报铁科院，甘青公司和青藏集团公司应急处置领导小组办公室。由青藏集团公司应急处置领导小组办公室与调度所及相关配

合部门对接，具体维护时间书面通知铁科院、甘青公司及各科研单位。

2.在天窗点前 60 分钟各科研单位指定专人与西宁工务段驻调度所联络员做好沟通联系，并相互建立联系机制。西宁工务段驻调度所联络员在调度所《行车设备施工登记簿》—运统 46 内登销记，列车调度员签认。由于技术等原因一时无法在“天窗”内完成维护的，各科研单位提前 30 分钟电话申请延时，西宁工务段驻调度所联络员在调度所《行车设备施工登记簿》—运统 46 内登记，列车调度员签认。

3.各科研单位在隧道内设备检修必须与工务巡视天窗同步实施。

4.平台或子系统在维护作业期间，该平台或子系统停用，直至作业完成销记后，平台或子系统恢复正常使用。平台进行维护期间，各子系统责任单位必须进行专人盯控。平台或子系统停用期间发生 II、III 级预警信息不作为控车依据。在此期间，各科研单位应加强采集数据的盯控分析，发生 II、III 级预警确需控车时，由责任科研单位电话通知青藏集团公司应急处置领导小组办公室（电话：0971-7192555），根据《兰新客专张家庄隧道变形综合预警应急预案》（兰新铁工程〔2018〕16 号）启动应急相关响应。

第 5 条 本办法自 2018 年 7 月 1 日起执行，由集团公司应急处置领导小组负责解释。

抄送：中国铁路总公司工电部、科信部、安监局、鉴定中心、工管中心；
铁一院，铁科院，中铁西北院，石家庄铁道大学，西南交大，西南交大铁发公司，中交一航局，甘肃铁科。

中国铁路青藏集团有限公司办公室

2018年6月28日印发
