

中铁检验认证中心

中铁认函[2013]264号

关于召开铁路动车组类制动产品（制动盘等部件） 8个CRCC认证实施规则讨论审查会的通知

根据铁科技[2012]187号公布的第二批采信目录及铁路动车组产品认证需要，中铁检验认证中心（CRCC）依据铁总运[2013]44号（附件）铁路动车组类产品技术条件（暂行），组织起草CRCC认证实施规则-特定要求（讨论稿）。

CRCC计划于**2013年7月7日~8日**在北京召开动车组类产品认证实施规则讨论审查会（第三次），对制动产品（制动盘、闸片、制动夹钳、高度阀、差压阀、供风单元、制动控制装置、司控器）的8个认证规则分别进行讨论和审查。由专家组、铁路总公司代表、主机厂、供应商、标准（技术条件）主要起草人、检验机构等专家和代表对8个认证规则共同讨论、审查并定稿。

参会人员名单如下：

1、主机厂（除被点名的专家外，还可以适当安排相关人员参会）

南车青岛四方机车车辆股份有限公司（以下简称四方股份）、唐山轨道客车有限责任公司（以下简称唐车公司）、长春轨道客车股份有限公司（以下简称长客股份）、青岛四方庞巴迪铁路运输设备有限公司（以下简称BST）

2、专家组成员（含标准起草人）

铁科院机辆所李和平、王京波、韩晓辉、周晓峰；BST赵明飞、朱本涛；唐车公司安超、张卫；长客股份方少安；四方股份张立国；四方所于欣顺；戚墅堰研究所钱坤才；质检中心机辆站石春珉、内燃站贾咏春。

铁路主管部门代表（专家组成员）

张振祥（南口机车车辆验收室）、邵文波（青岛机车车辆验收室）、王炎（南京车辆验收室）、陈解新（常州机车车辆验收室）

3、检验机构（派相关检验人员参加）：

铁科院机辆所、质检中心机辆站（北京）、内燃站（大连）：配件站（戚墅堰）、低温站（齐齐哈尔）

4、供应商（安排技术人员及认证申请等相关人员）：

制动盘生产单位：铁科克诺尔干线铁路车辆制动盘制造（北京）有限公司、北京纵横机电技术开发公司、克诺尔车辆设备（苏州）有限公司。

制动夹钳、闸片生产单位：北京纵横机电技术开发公司、法维莱威腾（德国）、克诺尔车辆设备（苏州）有限公司、常州南车铁马科技实业有限公司、北京天宜上佳新材料有限公司。

高度阀生产单位：北京纵横机电技术开发公司、南车青岛四方机车车辆股份有限公司海外事业部、克诺尔车辆设备（苏州）有限公司、法维莱意大利、常州朗锐凯迹必减振技术有限公司。

差压阀生产单位：法维莱亚眠（法国）、南车青岛四方机车车辆股份有限公司海外事业部、常州朗锐凯迹必减振技术有限公司、克诺尔车辆设备（苏州）有限公司、北京纵横机电技术开发公司。

供风（压缩机）单元（包括干燥器）生产单位：克诺尔车辆设备（苏州）有限公司、石家庄嘉翔精密机械有限公司、南京浦镇海泰制动设备有限公司、北京纵横机电技术开发公司

制动控制装置生产单位：克诺尔车辆设备（苏州）有限公司（模块）、法维莱意大利（控制柜）、南京浦镇海泰制动设备有限公司、北京纵横机电技术开发公司

司机控制器生产单位：西安开天铁路电气股份有限公司、西安沙尔特宝电气有限公司、常州小系（si）今创交通设备有限公司、西门子股份公司、W. Gessmann GmbH、AQ Mekatronik AB、江苏泓光轨道设备有限公司、乐清市黄华铁路机车配件厂、西安驰必誉电气有限公司

6、另请 CRCC 的主管及相关人员准时参加会议（唐松柏、陈卓民、吴秀萍、许迎春、杨弘、田合强、刘聪）。

请与会专家提前与 CRCC 联系人沟通会务事宜。

会议计划日程详见附件 1；专家组名单详见附件 2；

会议期间各参会生产企业代表食宿自理。

融金中财大酒店地址：北京市海淀区学院南路 39 号（财经大学正南门西侧）电话：010—62289999

会议联系人电话：王 瑜：010-51874952、手机：13699267988（会务联系）

吴秀萍：010-51874752、手机：13911617798

许迎春：010-51874952、手机：13331132878



抄报：科技司、运输局车辆部

附件 1: 动车组类制动产品 CRCC 认证实施规则讨论审查会 (第三次) 会议日程

序号	时间	规则名称	供应商	地点	备注
1	2013.7.7 8:00-12:00	CRCC-09W-008 动车组制动盘	铁科克诺尔干线铁路车辆制动盘制造(北京)有限公司、北京纵横机电技术开发公司、克诺尔车辆设备(苏州)有限公司	融金中财 会议室	专家组、总公司 代表、主机厂、 供应商、标准 (技术条件)主 要起草人、检验 机构共同讨论 和审查并定稿
2		CRCC-09W-013 动车组制动夹钳	北京纵横机电技术开发公司、法维莱威腾(德国)、克诺尔车辆设备(苏州)有限公司、常州南车铁马科技实业有限公司、北京天宜上佳新材料有限公司		
3		CRCC-09W-014 动车组闸片			
4	2013.7.7 13:00-17:00	CRCC-09W-018 动车组高度阀	北京纵横机电技术开发公司、南车青岛四方机车车辆股份有限公司海外事业部、克诺尔车辆设备(苏州)有限公司、法维莱意大利、常州朗锐凯迹必减振技术有限公司		
5		CRCC-09W-019 动车组差压阀	法维莱亚眠(法国)、南车青岛四方机车车辆股份有限公司海外事业部、常州朗锐凯迹必减振技术有限公司、克诺尔车辆设备(苏州)有限公司、北京纵横机电技术开发公司		
6	2013.7.8 8:00-12:00	CRCC-10W-003 供风(压缩机)单元 (包括干燥器)	克诺尔车辆设备(苏州)有限公司、石家庄嘉翔精密机械有限公司、南京浦镇海泰制动设备有限公司、北京纵横机电技术开发公司		
7		CRCC-10W-002 制动控制装置	克诺尔车辆设备(苏州)有限公司(模块)、法维莱意大利(控制柜)、南京浦镇海泰制动设备有限公司、北京纵横机电技术开发公司		
8	2013.7.8 13:00-16:00	CRCC-10W-021 司机控制器	西安开天铁路电气股份有限公司、西安沙尔特宝电气有限公司、常州小糸(sii)今创交通设备有限公司、西门子股份公司、W. Gessmann GmbH、AQ Mekatronik AB、江苏泓光轨道设备有限公司、乐清市黄华铁路机车配件厂、西安驰必誉电气有限公司		
9	2013.7.8 16:00 开始	其他问题讨论	全体		

附件 2:

专家组名单 (第三次)

序号	姓名	单位	专家类别	产品类别	专业方向
1	张振祥	验收室	专家	制动技术	制动系统
2	邵文波	验收室	专家	制动技术	制动系统
3	王炎	验收室	专家	制动技术	制动系统
4	陈解新	验收室	专家	制动技术	制动系统
5	李和平	铁科院机辆所	专家及标准起草人	制动技术	制动系统、风源
6	王京波	铁科院机辆所	专家及标准起草人	制动技术	制动系统、闸瓦、 制动盘
7	韩晓辉	铁科院机辆所	专家及标准起草人	制动技术	制动系统、夹钳
8	周晓峰	铁科院机辆所	专家及标准起草人	制动技术	零部件
9	钱坤才	戚所	专家	制动技术	制动系统、制动盘
10	安超	唐车公司	专家及标准起草人	制动技术	制动系统
11	赵明飞	BST	专家	制动技术	制动系统
12	张立国	四方股份	专家	制动技术	制动系统
13	于欣顺	四方所	专家	制动技术	制动系统、阀类
14	方少安	长客股份	专家及标准起草人	制动技术	制动系统
15	朱本涛	BST	专家	电器产品	司机控制器
16	张卫	唐车公司	专家	电器产品	司机控制器
17	石春珉	质检中心机辆站	专家	制动技术、 电器产品	制动系统、供风单 元、司控器
18	贾咏春	质检中心内燃站	专家	制动技术	供风单元