## 必要专利实施许可声明表

		标准信息			
团体标准计划编号/	VV202E0E001	项目名称/	轨道交通设备用 TJ22 系列推拉矩形		
团体标准号	YX202505001	团体标准名称	连接器		
	专利权	人/专利申请人信息			
专利权人/专利申请人的姓	中航光电科技股份有限公司				
名或单位名称					
联系人姓名	张智宇	电话	0379-63017662		
邮政编码	471000	电子邮箱	zhangzhiyu@jonhon. cn		
联系地址	中国(河南)自由贸易试验区洛阳片区浅井南路6号				
	必要-	与利实施许可声明			

当且仅当下表中的本专利权人或专利申请人专利中的权利要求成为最终发布的团体标准的必要权利要求时,专利权人或专利申请人作出如下实施许可声明:

a) 专利权人或专利申请人同意在公平、合理、无歧视基础上,免费许可任何组织或者个人在实施该 团体标准时实施专利;

注: 专利权人/专利申请人可以在互惠或防御性终止条件下作出上述声明。

b) 专利权人或专利申请人同意在公平、合理、无歧视基础上,收费许可任何组织或者个人在实施该 团体标准时实施专利;

注: 专利权人/专利申请人可以在互惠或防御性终止条件下作出上述声明,

c) 专利权人或专利申请人不同意按照以上两种方式进行专利实施许可。

序号	专利号/ 专利申请号	专利名称	必要权利要求	实施许可声 明方式 [a)、b)或 c)]
1	202010066552.8	一种连接器	一种连接器,包括扁盒形壳体,具有第一和第二边缘侧面;接触部件安装在扁盒形壳体内,用于与适配连接器插接和连接引出线,第一边缘侧面上具有过线孔,用于供接触部件与引出线迎过连接;锁定部件安装在扁盒形壳体内,一端与适配连接器锁止配合,另一端从第二边缘侧面露出以供在推动锁定部件时实现与适配连接器的解锁;限制部件安装于扁盒形壳体内,可在扁盒形壳体的厚度方向上活动,可对锁定部件进行挡止而阻止其解锁动作,也可避让锁定部件以便其进行解锁动作。解锁时,操作人员沿扁盒形壳体厚度方向对限制部件施力,施力方向避开了引出线出线区域,降低操作人员在解锁时碰触引出线的可能。	b)

专利权人/专利申请人(签字/盖章)

2025 年 06月 25日