

必要专利实施许可声明表

| 标准信息 | | | | |
|--|--------------------|------------------|---|-----------------------------|
| 团体标准计划编号/ 团体标准号 | YX201803002 | 项目名称/ 团体标准名称 | 最高速率为 56 Gbps 矩形高速背板 连接器 | |
| 专利权人/专利申请人信息 | | | | |
| 专利权人/专利申请人的姓名或单位名称 | 中航光电科技股份有限公司 | | | |
| 联系人姓名 | 张智宇 | 电话 | 0379-63013038 | |
| 邮政编码 | 471000 | 电子邮箱 | zhangzhiyu@jonhon.cn | |
| 联系地址 | 河南省洛阳市洛龙区宇文恺街 26 号 | | | |
| 必要专利实施许可声明 | | | | |
| 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 | 201610276582.5 | 一种导电接触件及电连接器 | 一种导电接触件，其特征在于，包括前后延伸的基体，基体的前端通过第一弯折段连接有向上倾斜设置的第一连接段，第一连接段的前端通过第二弯折段连接有接触段，所述接触段的前端设有用于与适配导电接触件导电接触前接触部，前接触部上设有的前触点，所述第一连接段的下侧具有用于与适配导电接触件的前触点导电接触的后触点，所述前触点和基体之间在上下方向上具有用于供适配导电接触件插入的插合空间，前接触部上还在前触点的前侧设有在插合时避免导电接触件和适配导电接触件相抵的插合导向面。 | b) |
| 2 | 201710912370.6 | 一种差分连接器组件及其差分连接器 | 差分连接器，包括外壳以及安装在外壳上的差分对，其特征是，外壳上还设有位于差分对外周的屏蔽件，屏蔽件能够与适配的差分连接器的屏蔽件适配插接以围成对差分对的全包围屏蔽结构。 | b) |
| 3 | 201710911144.6 | 差分连接器组件及其差分连接器 | 差分连接器，包括外壳以及安装在外壳上的差分对，其特征是，外壳上还设有位于差分对外周的屏蔽件，屏蔽件能够与适配的差分连接器的屏蔽件适配插接以围成对差分对的全包围屏蔽结构，屏蔽件上还设有用于沿与适配差分连接器的插接方向垂直的方向搭接在适配差分连接器的屏蔽件上的接地接触件。 | b) |
| 专利权人/专利申请人 (签字/盖章)  2018年10月15日 | | | | |