

Q2L BEV及C-BEV预授权经销商端(4S)建筑改造指导文件

奥迪销售事业部 网络发展部

2018.12.12

Audi 突破科技 启迪未来

一汽-大众

一、经销商端（4S）充电设施数量及位置

经销商端（4S）充电设施数量及位置

目前充电设施推荐供应商

二、车间二级标识配置及供应商

三、建筑消防、环保、安全审批

经销商在改造完成后，反馈已完成相关工作，符合政府消防、环保、安全部门的有关规定的承诺书

经销商端 (4S) 充电设施数量及位置

销售

展厅

交车间

1XAC墙盒或充电桩

- ✓ 建议设置于侧面墙体的中部，适用于不同充电口的位置；统筹考虑交车间墙画的布置仅供参考。

展厅

1XAC充电桩-可移动

室外

客户停车区 或雨棚下停车位

2XAC墙盒或充电桩+1XDC充电桩

- ✓ 可以分开设置，也可集中设置，根据具体情况确定；
- ✓ 需要考虑客户车辆充电的便利性；
- ✓ 考虑未来公共充电服务功能。

售后

快修工位

1XAC墙盒或充电桩

机修（带举升机）工位

1XAC墙盒或充电桩+1XDC充电桩（可选）

- ✓ 靠近车间门口，便于运输的工位；
- ✓ 避免影响现有工位的其他设施使用；
- ✓ 安装到柱子或靠墙一侧，不影响工人操作及交通。

- AC（Alternating current）：代表交流充电桩；DC（Direct current）：代表直流充电桩
- AC直流充电桩的功率为7.2kw。
- DC直流充电桩功率最低标准暂定30kw，推荐安装更高功率的快速直流充电设施，为未来客户体验及充电业务开展提供更好的硬件设施。经销商可根据自己需求选购不小于30kw的直流充电设施；直流充电设施待测试结果公布后启动安装工作。

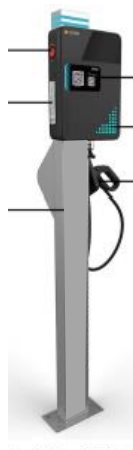
补充说明：已经获得A6L e-tron、Q7 e-tron正式授权的经销商，需要按照如上标准补齐充电设施的个数。



目前充电设施推荐供应商



江苏万帮德和新能源科技有限公司
联系人：盛凯怡
电话：15051882702
邮箱kaiyi.sheng@wanbangauto.com



型号：

DH-AC0070XG20



中达电通股份有限公司
联系人：鲁鹏
电话Phone：18612719980
邮箱:pengbj.lu@deltaww.com



型号：

EVMG32G5MNE

上述两款产品已经通过了奥迪中国的技术测试，但测试不包含质量及可靠性内容，DH-AC0070XG20、EVMG32G5MNE两个型号充电设施产品可供奥迪C-BEV, Q2 BEV充电使用；各经销商也有权自主选择其他供应商的充电设施（需要提前向奥迪网络发展部报备）。

车间二级标识配置及供应商



配置于服务顾问工位上方



配置于安装充电桩的机修工位处

广州震雄装饰工程有限公司

联系人：陈雪容 电话：18565386161

邮箱：chenxuerong@gzace.com

联系人：李建军 电话：136 1001 3072

邮箱：lijianjun@gzace.com

四川研宝科技有限公司

联系人：张德容 电话：18781997972、028-87827115

邮箱：zhangderong@signabc.com;

联系人：张慧敏 电话：15928833687、028-87829814

邮箱：cathyzhang@signabc.com

