

基金会2020年资助项目清单

序号	课题名称	备注
1	400型FC电堆气体扩散层微观图像的智能识别和性能定制开发	
2	电子助力器可靠性的大数据预测方法研究	
3	基于AutoML的模型自动压缩技术研究	
4	基于低精度GPS轨迹数据的众包构图算法研究	
5	基于因果推理的无人驾驶冗余决策模型研究	
6	区块链技术在5G/V2X安全认证系统中的应用	
7	数据驱动的固态激光点云聚类、跟踪与预测方法研究	
8	新能源汽车电池模组阻燃隔热材料研制及可靠性测试	
9	智能网联汽车内外网间的安全隔离架构和数据安全交换机制研究	
10	自动驾驶地图数据可信度评估体系研究	