
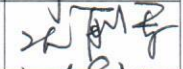
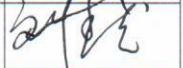
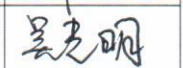
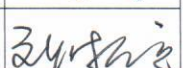


# 东莞理工学院

## 汽车运用与维修专业“双精准”示范专业人才培养方案 专家评审意见表

专业名称	汽车运用与维修“双精准”示范专业		
<p>东莞理工学院组织召开汽车运用与维修“双精准”示范专业人才培养方案论证会议。专家组在听取专业负责人汇报、查阅相关资料的基础上，经过交流、讨论，形成如下验收评审意见：</p> <p>1. 该专业通过调研，梳理了岗位职业生涯路径，准确定位了专业培养目标岗位，形成了专业供需调研报告，为岗位职业能力分析奠定了基础；</p> <p>2. 该专业依据目标岗位，召开职业能力分析企业专家研讨会议，提炼岗位工作项目、工作任务、职业能力，形成了职业能力分析表，为课程转化奠定了基础；</p> <p>3. 该专业召开课程体系构建教育专家研讨会议，基于岗位职业能力，形成了汽车运用与维修专业课程体系，其课时、课程主要教学内容和要求合理，为人才培养方案制订奠定了基础；</p> <p>4. 该专业贯彻《国家职业教育改革实施方案》和《教育部关于职业院校专业人才培养方案制订与实施工作的指导意见》（教职成[2019]13号）等文件精神，人才培养方案研制流程规范、培养目标定位准确、课程体系合理，可操作性强；</p> <p>建议：进一步完善部分课程标准。</p> <p>经专家组集体讨论，一致通过该专业人才培养方案论证。</p>			
姓名	单位	职称/职务	签名
郭海龙	广东交通职业技术学院	汽车与工程机械学院副院长	
巩航军	东莞职业技术学院	汽车专业负责人	
刘桂光	广州城建职业学院	汽车教研室主任	
吴光明	东莞市高技能公共实训中心	副主任、教授级高级工程师	
刘付金文	广东省轻工职业技术学校	汽车工程部部长	
许德恒	广州市白云行知职业学校	汽车专业部长	