

山东省汽车维修与检测行业协会

鲁汽修检协字（2021）10号

关于举办车身修复前沿技术双师师资培训的通知

各单位：

车身修复是世界技能大赛汽车维修类的主要赛项之一，近几年引起国家和各级人社部门、汽车维修行业、职业院校的高度重视。为深入贯彻《中共中央国务院关于全面深化新时代教师队伍建设改革的意见》精神，全面落实《国家职业教育改革实施方案》、《深化新时代职业教育“双师型”教师队伍建设改革实施方案》和《国家产教融合建设试点实施方案》，充分发挥产教融合型企业职业院校办学和深化改革中的重要作用，提高职业院校教师实践教学能力，助力“双师型”教师队伍建设，更好的服务于职业教育高质量发展，行业协会特举办职业院校教师车身修理专业师资培训班，本次培训以车身修理新技术实训操作为主，为期七天，望各单位积极组织有关人员参加。具体事宜通知如下：

一、举办单位

举办：山东省汽车维修与检测行业协会

承办：淄博普来瑞电器有限公司

二、培训时间

1. 报到时间：2021年8月8日14:00-19:00；

报到地点：翠林园大酒店（淄博市淄川经济开发区凤凰山发展路8号）

2. 培训时间：2021年8月8日-15日

培训地点：普来瑞汽修专业产教融合实训基地（山东省淄博市淄川经济开发区中一工业园A7）

三、培训特色

1、培训突出教师实训教学能力的培养，传授车身数据复原修复新技术、新

工艺、新方法（采用该项前沿技术修复车身的特点是：避免板件背面涂层受高温灼伤，不破坏原厂内壁防腐层，防止造成二次损伤破坏；修复后钣金件表面平整度高，无需再进行腻子刮涂填充；做完数据钣金后，漆面厚度和原厂漆面厚度相差不大；车辆由于没有刮涂腻子，无需担心出现腻子开裂等涂装缺陷；车辆保值好，二手车置换折旧少）；

2、本次培训由在奔驰、宝马 4S 维修店从业多年，维修技能和教学经验丰富的高级技师、5A 讲师作为培训老师，采用手把手传授的形式，让参训教师在学习过程中转换角色，更深入的理解和掌握实训教学中的职业教育理念和教学方法；

3、实训基地占地面积 600 平方，采用理实一体化设计布局。配置有最先进的汽修设备、教学实训设备，复现真实的车身凹陷修复场景。培训过程采用项目引导式和案例式教学方法，培训教师以真实车辆凹陷故障修复导入任务目标，组织并教授参训教师以职场人的身份应用数据复原新技术去完成该项任务，真正体现在做中教、做中学。

四、培训内容

序号	培训内容	培训时间
1	车身凹陷修复工艺，包括： 凹陷修复类型分析、胶粘拉拔修复技巧、撬镐杠杆维修技巧	20 课时
2	数据精修工艺，包括： 无尘干磨机的使用、介子机维修技巧、钣金平整度的质量检查技术	20 课时
3	数据复原底漆涂装工艺，包括： 羽状边的打磨技巧、涂装遮蔽工艺、底漆的打磨修饰	15 课时

五、师资队伍介绍

1、潘少龙：从业钣喷维修十八年，先后就职于一汽丰田、上汽通用别克、宝马等 4S 店，多次在全国钣喷大赛中取得优异成绩，先后获得丰田钣喷专家技师、PPG 专家调色员、艾仕得专家调色员、宝马中国专家技师、山东区钣喷 5A 讲师，2017 年淄博市工匠称号。

2、石雨宸：宝马 4S 店高级技师，宝马车身修复专家技师，2019 年获得宝马技能

大赛华东区第一名、全国二等奖等佳绩。在车身修复工艺上有独特的见解。

3、袁新亭：雪佛兰、奔驰和别克 4S 店钣金维修高级技师，双重认证钣金维修专家技师。维修经验丰富，多次在全国钣喷大赛中取得优异成绩。并多次担任钣金修复大赛评委。尤其擅长免伤漆修复技术。

六、培训对象

职业院校和技师学院汽修相关专业负责人、专业骨干教师和实训指导教师

七、报名

培训名额有限（15 人）请于 2021 年 8 月 2 日之前，

将报名表盖章（学校或院系公章）扫描后与报名表 Word 文件同时发送至报名邮箱：327744589@qq.com;

联系人及电话：李乃超 手机号 13884626381（微信同号）

李翠萍 15628982820（行业协会）

八、培训费用

1. 会员单位 6000 元/人（含 7 天的培训费、耗材费、工装、证书、培训资料），非会员单位 8000 元/人，食宿及交通费用自理（食宿统一安排）。

为了回馈各院校对《汽车车身修复》活页式教材开发的贡献，对参与教材开发的学校教师参加培训，培训费在会员价 6000 元基础上再给予 5 折优惠，即 3000 元/人。参与此次教材开发的学校名单如下：

杭州技师学院

山东交通职业学院

日照市技师学院

济宁市技师学院

淄博市建筑工程学校

淄博理工学校

淄博职业学院

山东水利技师学院

淄博市工业学校

淄博市技师学院

2. 本次培训由淄博普来瑞电器有限公司收取相关费用并开具发票。

汇款信息如下

账户名称：淄博普来瑞电器有限公司

开户银行：工商银行淄博高新支行

银行账号：1603001109000127065

纳税人识别号：91370306778448324W

九、其他

培训结束后由山东省汽车维修与检测行业协会颁发培训结业证书。

附件：《车身修复新技术师资培训报名回执》



车身修复新技术师资培训报名回执

单位名称					
领队 /联系电话					
序号	姓名	性别	身份证号	联系电话	邮箱
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

盖章处

- 1 请将该报名回执打印、盖章、[扫描后发送至报名邮箱 327744589@qq.com](mailto:327744589@qq.com)
- 2 请将该报名回执 Word 版文件同时发送至报名邮箱