

四川省商务学校 工作简报

(2025 年第 169 期，总第 745 期)

商务学校党政办公室

2025 年 9 月 22 日

四川省商务学校应用技术系汽车运用与维修专业 2025 级新生入学教育圆满举行

为进一步帮助 2025 级应用技术系汽车运用与维修专业新生尽快适应校园生活、明确专业学习与发展方向，2025 年 9 月 19 日上午，汽修专业 130 余名新生在 52107 教室隆重举行专业教育活动。

活动伊始，主持人刘辉老师代表全体汽修专业教师对新生表示热烈欢迎，并简要介绍了教师团队。随后，通过播放

学校以及专业宣传视频，同学们更加深刻的了解了学校以及汽修专业的办学历史、发展成就、专业建设情况。



在主题讲话环节，汽修教研组长何佩键老师以“立足行业、放眼未来”为题，从汽车产业发展趋势、专业定位和人才培养目标等方面作了深度解读。他指出，当前汽车产业正处于新能源、智能网联和绿色低碳多重变革的关键时期，汽车早已不再是单纯的机械产品，而是融合大数据、人工智能、通信技术的新型移动终端。我校汽车运用与维修专业紧跟行业前沿，坚持“厚基础、强技能、重创新”的办学理念，着力打造“传统汽车维修+新能源汽车技术+智能网联诊断”三大方向，培养“德技并修、知行合一”的高素质技能人才。他勉励同学们珍惜在校时光，勤学苦练、勇于创新，把握新时代汽车产业发展机遇，在未来职业道路上实现自我价值。

随后，杨建华老师以《汽车运用与维修人才培养》为题，系统介绍了专业发展历程、培养目标、师资力量、就业前景及校企合作情况。专业注重“理论+实践+创新”一体化培养，课程涵盖汽车维修技术、汽车电子技术、故障诊断与排除、汽车服务管理、新能源汽车基础与智能网联汽车概论等模块，

并通过校企合作、企业实习、技能大赛等多种方式，为学生搭建广阔的成长与就业平台。



短暂休息后，谢书豪老师围绕“课程体系与成长路径”详细讲解了未来三年的学习内容和实践安排，重点介绍了基础课程、专业核心课程、新能源汽车方向课程、职业素养培养及顶岗实习等模块，使同学们清晰了解从入门到进阶、从校园到企业的完整成长路径。他强调，汽车运用与维修专业技术含量高、动手实践性强，希望同学们从一开始就养成勤动手、善思考的习惯，不仅要夯实传统汽车维修技术，还要掌握新能源汽车和智能网联等前沿技能，全面提升综合素养和就业竞争力。



活动最后，在老师们带领下，全体新生参观了汽车实训室和相关实训场地。整齐划一的教学设备、先进完备的实训设施、宽敞整洁的实训环境，让同学们真切感受到学校雄厚的办学实力和对实践教学的高度重视，增强了对未来学习的信心和期待。许多新生在现场纷纷表示：“通过今天的活动，我们不仅了解了专业和学校，还看到了未来发展的方向，觉得自己选择四川商务学校汽车运用与维修专业非常正确。”



本次汽修专业入学教育主题鲜明、形式多样，涵盖行业发展形势分析、专业课程与就业前景解读及实训场地参观，帮助新生全面了解汽车运用与维修专业发展方向，激发学习兴趣与职业热情，增强专业认同感与学习动力。长期以来，应用技术系坚持服务汽车产业、以学生发展为中心，打造“传统汽车维修+新能源汽车技术+智能网联诊断”三大方向，培养德技并修、素质全面、适应行业高质量发展的复合型技能人才。本次活动为同学们明确学习方向、树立职业理想，开启高质量成长之路。



应用技术系 供稿

拟稿：刘诚

图片：谢书豪

审核：张岚



送：校领导。

发：学校各科室、系部。

四川省商务学校党政办公室

2025年9月22日印发
