# 汽车材料学院新一轮审核评估阶段性小结

我院在6月份紧密围绕评建工作要求,在教育教学、学科科研、师资建设、人才培养等方面扎实推进,取得显著成效,现将主要进展及成效汇报如下:

## 一、教育教学规范运行与质量提升

教学保障有序:圆满完成大学英语四六级考试监考组织工作,顺利进入考试周,各项课程期末考试有序开展,教学秩序稳定。

教学内涵深化:组织新学期教材选用与论证,确保教材质量与适用性;发布院内听课情况通报,强化教学质量监控;教发中心组织"智慧教研+人工智能(能力图谱构建)"专题培训,推动教学改革创新。



实践教学强化: 各专业按计划组织生产实习, 材料加工系肖海峰主任亲赴林泓公司了解学生实习情况, 加强实践环节管理。

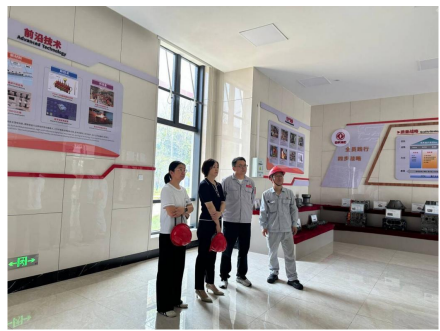
毕业环节圆满收尾: 高效完成 2025 届毕业生学位审核 及毕业证、学位证发放工作; 完成 430 条学士学位论文信息 采集,组织毕业设计资料归档及优秀论文评审,共评选出 25 篇校级优秀学士学位论文,彰显培养质量。



## 二、学科建设与科研工作扎实推进

学科调研与规划: 赵院长带队赴湖南科技大学材料科学与工程学院,何书记、杨书记走访东风汽车铸造工厂,聚焦学科建设、科学研究、本科专业建设开展深度调研交流,汲取经验,拓展合作。





科研项目与团队:组织申报中国高等教育学会 2025 年 度高等教育科学研究规划课题 2 项;正式启动科研团队建设 工作,为材料学科高质量发展奠定核心支撑。

行业影响力提升: 张春教授、李峰光教授、陈荣创副教授、吴红庆博士四位教师入选湖北省锻压协会首批专家智库,显著增强学院在行业内的学术话语权与影响力。李兵老师入选湖北省科技人才服务企业项目,促进产学研融合。

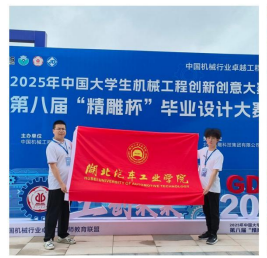
## 三、师资队伍建设与国际化发展

工程实践能力培养:组织2025-2026 学年青年教师工程能力培养选派工作,强化"双师型"教师队伍建设。

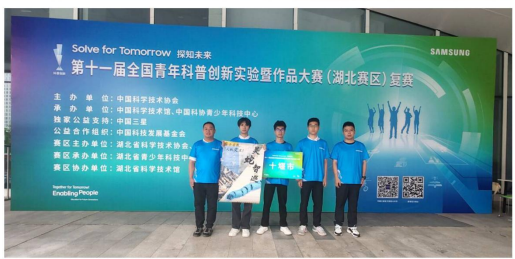
国际视野拓展:组织近两年新进博士参加"英国专场" 国际沙龙经验交流会;组织湖北省2026年高校青年教师出 国研修选派工作,积极搭建国际化成长平台。

## 四、学生创新能力培养成果丰硕

学科竞赛捷报频传:荣获湖北省第十五届"挑战杯"竞赛一等奖1项、二等奖2项;荣获第十一届全国青年科普创新实验暨作品大赛(湖北赛区)复赛三等奖1项、优秀奖1项;荣获湖北省第18届大学生化学(化工)学术创新成果报告会二等奖1项、三等奖4项;在2025年中国机械行业卓越工程师教育联盟"精雕杯"毕业设计大赛中,学生作品荣获中部赛区一等奖。







团体荣誉彰显实力: 成功斩获第七届湖北省大学生金相 技能大赛团体一等奖, 体现学生专业技能与团队协作的卓越 水平。

6月份,汽车材料学院评建工作呈现多线并进、重点突出、成效显著的特点。在确保教学运行平稳有序的基础上,学科科研布局迈出坚实步伐,师资队伍国际化与工程化培养双轮驱动,尤其在学生创新实践能力培养方面取得一系列标志性成果。学院将持续以评建工作为抓手,深化内涵建设,不断提升人才培养质量和学科综合实力。

汽车材料学院 2025年6月26日