

材料科学与工程学院成功举办 2025 年国家自然科学基金 申报辅导讲座

国家自然科学基金的申请不仅是科研人员展示创新成果的重要平台，也是推动科研进步的关键动力。为了提升科研人员的申报技巧和成功率，贵州民族大学材料科学与工程学院近日邀请杭州电子科技大学微电子研究院的王敦辉教授为教师做国家自然科学基金申请辅导讲座。

王敦辉教授，作为国家重点研发计划项目的首席科学家，在基金申报和评审领域拥有丰富的经验。他的学术成就和对基金申报策略的深刻理解，为科研人员提供了宝贵的指导。



讲座内容全面覆盖了国家自然科学基金申报的全过程，王教授从准备、撰写、检查三个关键环节进行了详尽且深入的讲解。在准备阶段，王教授着重强调了选题的重要性，提倡科研人员应紧跟科研前沿，同时结合自身研究基础，挖掘创新点。他还指出，全面的文献调研对于理解研究现状和发现空白至关重要，而一个结构合理、能力互补的研究团队则是成功申报的另一关键因素。



在撰写环节，王教授细致解读了申报书的撰写要点，包括项目摘要的精炼提炼、研究背景的深入剖析、研究目标的明确具体以及技术路线的清晰展示。他特别强调了在研究基础和工作条件部分，要充分展示团队的研究成果和平台优势，以增强申报书的说服力。

检查环节同样被王教授视为不可忽视的一环。他建议科研人员在完成初稿后，进行多轮仔细检查，确保申报书的文字准确、逻辑严密、格式规范，并鼓励邀请同行专家审阅，以获得更全面的反馈。

讲座期间，老师们全神贯注，认真吸收王教授分享的每一点精华。在互动环节，气氛热烈，科研人员积极提问，王教授耐心解答，其专业见解和丰富经验令提问者获益良多。在热烈的掌声中，本次国家自然科学基金辅导讲座圆满落幕。王敦辉教授的深入讲解和耐心答疑，让老师们对基金申报有了更清晰地认识和更深入地理解，为明年学院申请基金项目打下了坚实基础。

图文：董泽刚