沈凯，男，博士，南京航空航天大学材料学院副教授。研究领域为环境功能材料和金属材料。1998年南京大学物理系凝聚态物理专业硕士毕业，2004年香港大学机械工程系金属材料专业博士毕业。2005年-2007年在中南大学材料科学与工程学院从事博士后研究工作。现为全国金属与非金属覆盖层标准化技术委员会涂层检测与表征分技术委员会委员。J. Phys. Chem. B, Mater. Lett.，J. Alloy Compd.等学术期刊的审稿人。长期从事材料的微结构分析和表征工作，尤其精通透射电子显微镜的测量和分析。具有较强的科研能力，共发表论文三十余篇，其中大多被SCI收录。先后主持承担了江苏省博士后科研资助计划，中国博士后科学基金面上项目，江苏省六大人才高峰项目，江苏省自然科学基金以及校企合作等多项课题。作为骨干成员参与国防973、国家自然基金等科研项目。