

中国工程院院士:徐德龙教授

发布人: 王皎

发布时间: 2012-09-21

- 博士生导师
- 硕士生导师
- 学科带头人
- 骨干教师



徐德龙: 男, 1952年出生, 博士, 教授、博士生导师, 中国工程院院士, 现任西安建筑科技大学校长、中国工程院化工、冶金、材料学部常委、中国工程院工程教育委员会委员、中国硅酸盐学会副理事长、中国颗粒学会副理事长、中国建材科教委委员、中国金属学会常务理事、国家干法水泥回转窑预分解技术研究推广中心主任、陕西省建筑(建材)科技重点实验室主任、国家保密技术专家组专家、美国化学工程师学会A级会员。

长期从事硅酸盐工程及相关学科的基础理论与工程技术研究、推广和教学工作, 是我国在该领域的学术与技术带头人, 曾先后承担国家“六·五”、“七·五”、“八·五”、“九·五”科技攻关项目、国家自然科学基金重点项目和国家“863计划”项目, 在水泥悬浮预热预分解技术、粉体材料与工程、工业固体废弃物资源化技术等方面取得了多项重大成果, 先后荣获国家科技进步二等奖一项, 国家发明四等奖一项, 国家科技成果推广奖一项, 省部级科技进步和成果一等奖十项、二等奖三项, 是“全国先进科技工作者”、“全国优秀留学回国人员”、“国家中青年有突出贡献的专家”、“宝钢优秀教师”及“霍英东科技奖”的获得者。发表论文100余篇, 出版专著3部, 培养博士、硕士研究生近60名。

主要科学研究方向为: 材料工程理论及新技术、固体废弃物资源化、新型生态建筑材料、粉体工程、气固两相流数值模拟、新型生态建筑材料与循环经济、循环经济及其支撑技术。