

凹凸棒石粘土研究专家基本情况

姓名	程寿森	性别	男	出生年月	1931.11	照 片
籍贯	江苏江阴	最高学历	大学			
工作单位	江苏省地质调查研究院	职务/职称	技术顾问, 教授级高级工程师			
通讯地址	南京市珠江路700号	邮编	210018			
联系电话	025-84801999	手机				
E-mail						
近期研究方向						
主要学习经历	1952年6月上海沪江大学化学系毕业					
主要工作经历	<p>原任江苏省地质矿产测试应用研究所（地质矿产部南京综合岩矿测试中心）总工程师、江苏省分析测试协会副理事长、江苏省计量测试学会理事、江苏省标准学会理事、中国地质学会非金属材料专业委员会委员、国家标准局全国地质矿产标准化委员会委员、《地质实验室》常务编委。</p> <p>现任江苏省地质调查研究院技术顾问、江苏省分析测试协会顾问、江苏省知识产权战略评审咨询专家、江苏省特聘注册咨询专家、江苏省高级专家、联合国亚洲和太平洋地区经济和社会委员会技术专家。</p> <p>长期从事岩矿分析、分析方法研究和技术管理工作。近20多年，主要从事非金属矿的矿物特性、实验测试、标准物质、标准方法、工业应用和非金属材料等研究，为发展我国非金属矿和非金属材料的实验测试技术和工业应用技术作出了贡献。1991年经国务院批准为国家有突出贡献科技人员，享受政府特殊津贴。</p>					
主要研究成果	<ol style="list-style-type: none"> 1. 江苏盱眙凹凸棒石粘土勘查与应用（江苏省科技成果一等奖，江苏省科委，1985） 2. 江苏省凹凸棒石粘土（地质矿产部科技成果二等奖，地质矿产部科技司，1984） 3. 膨润土矿物化性能测试方法（地质矿产部科技成果二等奖，地质矿产部科技司，1984） 4. 凹凸棒石粘土的工业应用研究（地质矿产部科技成果二等奖，地质矿产部科技司，1988） 5. 区域地球化学在农业和生命科学上的应用研究（地质矿产部科技成果二等奖，国家科委，地质矿产部科技司，1998） 6. 凹凸棒石粘土测试技术方法研究（地质矿产部科技成果三等奖，地质矿产部科技司，1988） 7. 凹凸棒石粘土成因实验研究及其工业意义（地质矿产部科技成果四等奖，地质矿产部科技司，1989） 8. JS无机凝胶（国家科委1993年度国家级新产品，国家科委，1993） 9. 主编《国外非金属矿专利文献选编》6册（地质矿产部专利事务所，科技司，1988—1993） 					
备注	 <p style="color: red; font-weight: bold; text-align: center;">江苏省地质调查研究院教授级高级工程师程寿森</p>					

