

基本信息



姓名：刘耕陶
 民族：汉族
 性别：男
 籍贯：双峰县
 出生日期：1932年5月
 逝世日期：2010年2月27日

当选信息：
 1995年 中国工程院
 所属学部：
 中国工程院 医药卫生学部

院士简介

刘耕陶（1932.05.06-2010.02.27）生化药理专家。湖南省双峰县人。1956年毕业于湖南医学院(湘雅医学院)。从事药理研究工作近50年，是我国抗肝炎药研究的著名专家和多种新药的主要发明者之一，在我国首先开辟肝脏生化药理学研究领域，对肝细胞损伤与修复、药物代谢酶的诱导及其生物学意义、自由基损伤与抗氧化剂等进行研究，创建了多种国内外没有的动物模型。作为主要发明人之一先后研制成功我国首创的两种治疗慢性肝炎新药联苯双酯和双环醇（商品名百赛诺），取得显著的经济效益和社会效益，还研制成功治疗多种神经肌肉疑难疾病的灵芝孢子粉注射液，生产和使用已30余年。并在对五味子等中药的现代药理学研究中成就突出，先后获国家发明奖、卫生部科技进步奖。发表论文170余篇，主编《当代药理学》一书。在国内外申请注册发明专利15项，是主要发明人之一。

1994年当选为中国工程院院士。

主要学历

1949年 - 1951年 长沙市第一中学
 1951年 - 1956年 湖南医学院 药物学专业 学士

主要经历

1956年 - 1964年 中国医学科学院药物研究所 研究实习员
 1965年 - 1979年 中国医学科学院药物研究所 助理研究员
 1980年 - 1985年 中国医学科学院药物研究所 副研究员
 1985年 - 2010年 中国医学科学院药物研究所药理学研究室 副主任、主任

本资料由中国工程院院士馆提供

