

云南师范大学太阳能研究所



简介

实验室和重点学科的建设对云南省的社会经济发展做出了重要的贡献，带动了一大批太阳能产业的发展，年产值达4亿元，使太阳热水器普及率居全国第一，同时协助在云南省建立了国内最大的太阳电池生产基地，太阳能研究所和重点实验室成了技术传播中心，也是全国农村能源综合建设县技术指导单位。

发展历程

1970年起即开展太阳能及新能源基础理论和应用技术研究，现已形成光伏科学与工程、太阳能热利用工程、生物质能工程、农业生物环境工程稳定的四个研究方向。1983年开始招收研究生，2004年开始招收“农业生物环境与能源工程”博士研究生4名。1996年开设“科技开发与管理”专业研究生（课程）班。2001年承建国家太阳热水器质检中心，负责我国太阳能热水器产品的质量监测工作。2003年获准建设教育部可再生能源材料先进技术与制备重点实验室，2004年经云南省教育厅批准建设云南省高新技术要人才培养基地。1996年云南省政府投资1200万元，建立云南省农村能源工程重点实验室。拥有先进的各种教学科研仪器设备，总价值达2000余万元。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/3998.html>