

来源: 科技部 发布时间: 2016/4/6 10:29:30

选择字号: 小 中 大

“中埃可再生能源国家联合实验室”在埃及揭牌

开罗时间3月27日,中国电子科技集团公司第四十八研究所(简称中电48所)与埃及科研技术院共建的“中埃可再生能源国家联合实验室”在埃及揭牌。

“中埃可再生能源国家联合实验室”是落实国家“一带一路”发展战略的重要举措。埃及拥有强光照、高风速和丰富的生物质能蕴藏量等发展新能源的优越自然条件,我国在太阳能、生物质能领域均具有良好的技术和产业发展优势,通过共建高水平联合实验室,有利于提高双方在新能源领域的科研能力。

建设“中埃可再生能源国家联合实验室”,中方以中电48所牵头,天津大学、中国国电集团公司共同参与建设;联合实验室的埃方主体为埃及科研技术院。中埃政府各自出资启动实验室建设。中电48所是国家光伏产业联盟发起单位,设有“国家光伏装备工程技术研究中心”,技术实力雄厚。联合实验室将以中电48所光伏制造装备工艺技术为依托,重点突破高效低成本电池/组件制备自动化技术、大型光伏电站效能优化及并网技术,为埃及建设太阳能光伏工程体系,培养可再生能源领域科研技术人员,缓解能源短缺问题。同时,也为我国太阳能光伏产能及工程技术走出国门提供良好的平台和条件。

目前,在国家科技部国际合作司、中国驻埃及大使馆科技处、湖南省科技厅的大力支持下,“中埃可再生能源国家联合实验室”实施方案已完成论证,相关建设工作正在有序推进。

特别声明: 本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性;如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的“来源”,并自负版权等法律责任;作者如果不希望被转载或者联系转载稿费事宜,请与我们联系。

打印 发E-mail给:

以下评论只代表网友个人观点,不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论,请点击 [\[登录\]](#)

姑苏人才计划 苏州
创新团队最高奖励5千万

江南大学
2018年海内外优秀人才招聘启事

- 相关新闻 相关论文
- 1 新胶状材料有助存储可再生能源
 - 2 2015年全球可再生能源投资创历史新高
 - 3 气候组织发布可再生能源项目工具包
 - 4 国家为各地可再生能源开发利用制定“硬指标”
 - 5 “十三五”可再生能源五年新投2.3万亿
 - 6 我国可再生能源装机比重升至33%
 - 7 提高可再生能源比重将增加全球GDP
 - 8 海洋可再生能源资金项目技术交流会召开

图片新闻

[>>更多](#)

- 一周新闻排行 一周新闻评论排行
- 1 教育部高教司司长: 对不起良心的专业该停办了
 - 2 泉州碳九泄漏事件: 专家称极可能是裂解碳九
 - 3 中国最大科学奖出炉: 每年资助50位中国青年
 - 4 空间探测专家王焕玉病逝于学术报告现场
 - 5 朱邦芬: 遏制学术不端 从查处重大案例开始
 - 6 女博士: 修成“锦鲤”才敢生孩子?
 - 7 10年, 他们做了一个森林控制实验
 - 8 望远镜遇用人荒: 不是“招不到人”那么简单
 - 9 何梁何利基金颁奖 张弥曼院士获成就奖
 - 10 施一公: 西湖大学将探索建立新型校企关系
- [更多>>](#)

- 编辑部推荐博文
- 非铅双钙钛矿白光工作介绍
 - 记忆为何没有遗传下去?
 - 纵横大西南, 忘乎山水间——西南工程地质见闻
 - 孵化器并非二房东 租金模式不可持续
 - 也谈腾讯的科学探索奖
 - 帽子热之四点建议

[更多>>](#)

论坛推荐

- AP版数理物理学百科 3324页
- 物理学定律的特性 feynman
- 波恩的光学原理
- 弦论的发展史
- 时间与物理学
- 矩阵分析 霍恩 (Roger A. Horn) 著

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备110402500057号

Copyright © 2007-2018 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话：010-62580783