



面向世界科技前沿, 面向国家重大需求, 面向国民经济主战场, 率先实现科学技术跨越发展, 率先建成国家创新人才高地, 率先建成国家高水平科技智库, 率先建设国际一流科研机构。

——中国科学院办院方针



官方微博



官方微信

- 首页 组织机构 科学研究 人才教育 学部与院士 资源条件 科学普及 党建与创新文化 信息公开 专题

搜索

首页 > 一线动态

《中国大百科全书》第三版《动力工程及工程热物理》卷项目启动会召开

文章来源: 工程热物理研究所 发布时间: 2015-09-02 【字号: 小 中 大】

我要分享

《中国大百科全书》第三版《动力工程及工程热物理》卷项目启动会于8月31日在中国科学院工程热物理研究所举行。来自中国大百科全书出版社、中科院、高等院校等国内13家单位的编委会成员出席会议。

会议由中科院院士、主编徐建中主持, 中国大百科全书出版社社长龚莉作了关于《中国大百科全书》以及第三版总体设计的报告, 中国大百科全书出版社三版内容中心主任蒋丽君介绍了三版的选条原则, 编委会秘书组在会上介绍了《动力工程及工程热物理》卷的学科工作安排。与会专家对学科框架、选条原则和时间进度等进行了细致、深入的讨论。最后, 徐建中进行了总结, 确定了学科分类, 明确了时间进度节点安排, 并对选条事项作了具体的指导。

《中国大百科全书》第三版是由国务院正式立项, 国家财政给予支持的新型百科全书, 旨在打造基于信息化技术和互联网, 进行知识生产、分发和传播的国家大型公共知识服务平台。该系列图书要求学科全面、释文准确、实事求是、中国特色、知识海量、实时更新、多维呈现、互动协同。

《动力工程及工程热物理》属于三版中新增学科, 首次独立成卷, 由徐建中任主编, 中国工程院院士岳光溪、苏万华等任副主编, 中国工程热物理学会相关学科主任任各分支学科编写组组长。



启动会现场

热点新闻

中科院与铁路总公司签署战略合...

- 中科院举行离退休干部改革创新形势...
中科院与内蒙古自治区签署新一轮全面科...
发展中国家科学院中国院士和学者代表座...
中科院与广东省签署合作协议 共同推进粤...
白春礼在第十三届健康与发展中山论坛上...

视频推荐

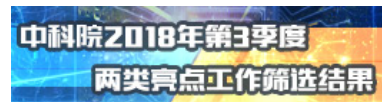


【新闻联播】“先行行动”计划 领跑科技体制改革



【新闻直播间】中科院: 粤港澳交叉科学中心成立

专题推荐



(责任编辑: 陈丹)

