



[首页](#)
[机构概况](#)
[科研成果](#)
[人才队伍](#)
[科技产业](#)
[院地合作](#)
[国际交流](#)
[研究生教育](#)
[党群文化](#)
[信息公开](#)
[机构设置](#)

今天是：2018年12月6日 星期四

请输入关键字



新闻动态

当前位置：首页 > 新闻动态 > 科研动态

- 头条新闻
- 综合新闻
- 学术活动
- 科研动态

中国工程院重大咨询项目“我国能源技术革命的技术方向和体系战略研究”第8课题“生物质能技术方向研究及发展路线图”课题启动会在广州能源研究所召开

发表日期：2015-02-16 编辑：中国科学院广州能源研究所

打印
 大中小
 关闭



2015年2月12日，由中国工程院陈勇院士负责的中国工程院重大咨询项目“我国能源技术革命的技术方向和体系战略研究”第8课题“生物质能技术方向研究及发展路线图”的启动会在广州召开。会议由陈勇院士主持，重大咨询项目负责人、中国工程院李立涅院士介绍了项目基本情况，并就如何做好该咨询项目提出了要求，中科院广州能源所吴创之所长致欢迎词。广州能源所马隆龙书记、袁振宏研究员以及来自全国高校、科研院所、产业界从事生物质能研究的知名专家共20多人参加了会议。

“我国能源技术革命的技术方向和体系战略研究”项目是由中国工程院副院长王玉普院士和李立涅院士牵头的重大咨询项目。研究期限为2015年1月至2016年12月。研究内容分别针对核能、风能、太阳能和储能、油气资源、煤炭清洁、水能、生物质能以及智能电网等能源领域的技术方向、技术体系进行综合研究，并提出发展路线图。陈勇院士承担了“生物质能技术方向研究及发展路线图”课题的研究任务，并担任课题组组长。陈勇就课题的研究思路、研究方法、分工和计划进行了介绍。参加会议的各位专家进行了充分的讨论，就如何做好这一重要课题集思广益，提出了许多宝贵意见和建议。



版权所有 © 中国科学院广州能源研究所 Copyright © 2002-2013 粤ICP备11089167号

地址：广州市天河区五山能源路2号 电话：020-87057639（党政办） 87057637（科技处）

E-mail:web@ms.giec.ac.cn

