



水利部 交通运输部 国家能源局
南京水利科学研究院
Nanjing Hydraulic Research Institute

质量方针：科学、规范、诚信、卓越
科研精神：勤奋、严谨、求实、创新

走进南科院

- 基本情况 院级领导 历史沿革
- 组织机构 科学技术委员会
- 研究方向与学科带头人
- 水利部大坝安全管理中心
- 水利部水闸安全管理中心
- 水利部应对气候变化研究中心
- 水利部基本建设工程质量检测中心

科学研究

- ❖ 水文水资源研究所
- ❖ 水工水力学研究所
- ❖ 河流海岸研究所
- ❖ 岩土工程研究所
- ❖ 材料结构研究所
- ❖ 大坝安全与管理研究所
- ❖ 农村水利研究所
- ❖ 生态环境研究所
- ❖ 海洋资源利用研究中心
- ❖ 农村电气化研究所
- ❖ 南京水利水文自动化研究所

科研平台

- ❖ 水文水资源与水利工程科学国家重点实验室
- ❖ 港口航道泥沙工程交通行业重点实验室
- ❖ 水利部水旱灾害防御重点实验室
- ❖ 通航建筑物建设技术交通行业重点实验室
- ❖ 水利部水库大坝安全重点实验室
- ❖ 国家能源水电工程安全与环境技术研发中心
- ❖ 水科学与水工程国际联合研究中心
- ❖ 水利部水文水资源工程技术研究中心
- ❖ 水利部水工新材料工程技术研究中心
- ❖ 水利部水文水资源监控工程技术研究中心
- ❖ 水利部农村水电工程技术研究中心

试验基地

- ❖ 院本部科研及科技创新基地
- ❖ 铁心桥水科学与水工程实验基地
- ❖ 滁州实验基地
- ❖ 杭州农村电气化与再生能源研发基地
- ❖ 当涂科学试验及科技开发基地



国家能源局主要负责同志赴中国中化专题调研

日期：2021年08月30日 09:04:28 来源：转自国家能源局网站 点击数：521次 字号：【大 中 小】

8月26日，国家能源局党组书记、局长章建华带队赴中国中化控股有限责任公司进行专题调研。

调研期间，章建华一行听取了公司整体运行、企业战略特别是能源业务发展情况汇报，并就深入贯彻落实“四个革命、一个合作”能源安全新战略、抓好能源供应保障、加快绿色低碳转型、落实碳达峰碳中和目标任务等与公司主要负责同志和有关方面座谈交流。

国家能源局有关司主要负责同志参加调研。

[【关闭窗口】](#) [【返回顶部】](#) [【打印文章】](#)

分享到： [QQ空间](#) [新浪微博](#) [腾讯微博](#) [微信](#) [更多](#)

上一篇：李小平在部党组党史学习教育第二次工作交流推进会上强调 在党史学习教育中感受伟力汲取智慧凝聚力量 不忘初心砥砺前行顽强拼搏加快建设交通强国

下一篇：中国财经报：黄河流域淤地坝建设和坡耕地水土流失综合治理方案印发实施

相关文章

- 光明日报：积极开发努力用好小水电
- 光伏组件全年出口量或首超百吉瓦
- 章建华：学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想 推动新时代能源高质量发展
- 国家能源局深入开展“我为群众办实事”实践活动
- 中阿能源合作高峰论坛召开

最新文章



水利部交通运输部国家能源局南京水利科学研究院版权所有

南科院联系电话: 025-85828808

网站联系电话: 025-85828107

苏ICP备05007122号

总访问量: 25694708

地址: 南京市广州路223号

邮编: 210029 管理员邮箱: webmaster@nhri.cn