



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

首页 组织机构 科学研究 科技人才 科研平台 学术期刊 院所文化 图书馆 研究生教育

English Version

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

首页 > 行业新闻

水利部内部巡视工作培训班在京举办

日期: 2021年07月27日 09:13:16 来源: 转自水利部网站 点击数: 1543次 字号: 【大 中 小】

7月20日至23日,水利部内部巡视工作培训班在北京举办。部党组成员、副部长、部党组巡视工作领导小组副组长田学斌作开班动员讲话并围绕贯彻落实《中国共产党巡视工作条例》授课。

田学斌指出,《中国共产党巡视工作条例》是开展巡视工作的基本依据和根本遵循,学好用好条例,既是做好巡视工作的本质要求,也是推动巡视工作高质量发展的重要保障。要原原本本、逐条逐句、结合实际学习条例,真正学懂、学透、学通,切实提升依规依纪依法履职能力和工作水平。

田学斌强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于巡视工作重要论述精神,深刻领会条例关于“深化政治巡视”的要求,坚持从政治上看巡视,提高政治站位、坚持政治定位,把旗帜鲜明讲政治贯穿巡视工作始终;要坚持实事求是、依规依纪依法,深入贯彻落实中央巡视工作方针,切实提升监督质量和整改实效;要坚持系统观念,纵向推进部党组巡视与部属单位党组织巡察上下联动,横向推进巡视与其他监督贯通融合,构建协调集成、协同高效的监督体系;要以习近平总书记“七一”重要讲话和关于党史学习教育重要论述为指引,坚持政治引领、加强纪律作风建设,打造政治过硬、本领高强的巡视干部队伍。

田学斌要求,要把学习贯彻条例与学习领会习近平总书记关于巡视工作重要论述精神结合起来,与贯彻落实党的十九届五中全会和十九届中央纪委五次全会精神结合起来,与贯彻落实《关于中央部委、中央国家机关部门党组(党委)开展巡视工作的指导意见(试行)》《关于加强巡视巡察上下联动的意见》结合起来,不断深化对条例的理解和把握,学以致用、身体力行,严格按照条例规定开展巡视监督。

培训班上,中央巡视办、中央党校有关专家及部有关司局(单位)相关负责同志,就加强党的全面领导、精准落实政治巡视要求、解决巡视实践中的重点难点问题、相关领域政策法规等内容进行专题授课,部分直属单位交流了巡察工作经验。

水利部党组巡视人才库入库人员、专职巡视干部、有关部直属单位巡察骨干等50余人参加培训。

【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: 李小鹏在部应急工作领导小组会议上强调 深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神 强化各项措施全力以赴做好防汛救灾工作

下一篇: 卫河河南浚县段堤防决口成功封堵 水利部和有关省市全力做好台风“烟花”防御工作

相关文章

- 国家能源局召开全体党员干部大会
- 瑞迪高新公司党支部、科兴公司党支部联合举行党史学习教育专题党课



- 水利部召开“两优一先”表彰大会
- 瑞迪高新公司党支部学习研讨习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上的重要讲话精神
- 研究生院党总支开展党史专题学习研讨暨支部书记讲党课活动

最新文章

[网站地图](#) | [法律声明](#) | [联系我们](#)



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：25678272

地址：南京市广州路223号

邮编：210029 管理员邮箱：webmaster@nhri.cn