



区续建配套与现代化改造，预计将新增粮食生产能力36亿公斤，新增节水能力35亿立方米。

今年，全国将完成水利建设投资8000亿元以上。为扩大投资渠道，水利部指导各地通过政府专项债券、金融资金、社会资本等形式增加投入。前4个月，落实地方政府专项债券规模同比翻了一倍多。



扫一扫查看手机版

上一个: 田学斌主持召开专题会议研究部署学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产主义青年团成立100周年大会上的重要讲话 (/cmscontent/1569.html)

下一个: 水利部召开水利精神文明建设工作会议 (/cmscontent/1543.html)

上一个: 田学斌主持召开专题会议研究部署学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产主义青年团成立100周年大会上的重要讲话 (/cmscontent/1569.html)

下一个: 水利部召开水利精神文明建设工作会议 (/cmscontent/1543.html)



所况介绍

(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/182.html>)

所况介绍

(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/182.html>)

本所概况

(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/182.html>)

本所概况

(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/182.html>)

组织机构

(/oragazition.html)

组织机构

(/oragazition.html)

所级领导

(/blank02.html)

所级领导

(/blank02.html)

历史沿革

(/lsyg.html)

历史沿革

(/lsyg.html)

研究方向

(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/189.html>)

研究方向  
(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/189.html>)

学科带头人  
(骨干)  
(</xkdtr.html>)

学科带头人  
(骨干)  
(</xkdtr.html>)

科研成果  
(</jscg.html>)

科研成果  
(</jscg.html>)

技术成果  
(</jscg.html>)

技术成果  
(</jscg.html>)

获奖成果  
(</hjcg.html>)

获奖成果  
(</hjcg.html>)

专利专著  
(</zlhs.html>)

专利专著  
(</zlhs.html>)

专利 ()

专著 ()

技术标准  
(</kycg.html>)

技术标准  
(</kycg.html>)

科研平台  
(</cmscontent/370.html>)

科研平台  
(</cmscontent/370.html>)

全国能源资源  
计量技术委员  
会水资源计量  
分技术委员会  
简介  
(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/370.html>)

全国能源资源  
计量技术委员  
会水资源计量  
分技术委员会  
简介  
(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/370.html>)

水利部水文水  
资源监控工程  
技术研究中心  
(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/372.html>)

水利部水文水  
资源监控工程  
技术研究中心  
(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/372.html>)

江苏省水利学  
会水利信息化  
专业委员会简  
介  
(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/368.html>)

江苏省水利学  
会水利信息化  
专业委员会简  
介  
(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/368.html>)

江苏省水灾害  
监控与决策支  
持系统工程中  
心  
(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/369.html>)

江苏省水灾害  
监控与决策支  
持系统工程中  
心  
(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/369.html>)

研究生联合培  
养  
(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/371.html>)

研究生联合培  
养  
(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/371.html>)

党的建设  
(</column/87/>)

党的建设  
(</column/87/>)

专题专栏  
(</ztzl.html>)

专题专栏  
(</ztzl.html>)

迁建四十年专  
题 (</dj.html>)

迁建四十年专  
题 (</dj.html>)

不忘初心、牢  
记使命  
(</bwcx.html>)

不忘初心、牢  
记使命  
(</bwcx.html>)

学习贯彻党的  
十八大精神  
(</19da.html>)

学习贯彻党的  
十八大精神  
(/19da.html)  
两学一做专题  
(/lxyz.html)  
两学一做专题  
(/lxyz.html)  
深入开展党的  
群众路线教育  
实践活动  
(/srxs.html)  
深入开展党的  
群众路线教育  
实践活动  
(/srxs.html)  
庆祝中国共产  
党成立90周年  
活动专题  
(/column/99/)  
庆祝中国共产  
党成立90周年  
活动专题  
(/column/99/)  
支持服务  
(/service.html)  
支持服务  
(/service.html)  
所况介绍  
(https://www.nsy.com.cn/cmscontent/182.html)  
所况介绍  
(https://www.nsy.com.cn/cmscontent/182.html)  
本所概况  
(https://www.nsy.com.cn/cmscontent/182.html)  
本所概况  
(https://www.nsy.com.cn/cmscontent/182.html)  
组织机构  
(/oragazition.html)  
组织机构  
(/oragazition.html)  
所级领导  
(/blank02.html)  
所级领导  
(/blank02.html)  
历史沿革  
(/lsyg.html)  
历史沿革  
(/lsyg.html)  
研究方向  
(https://www.nsy.com.cn/cmscontent/189.html)  
研究方向  
(https://www.nsy.com.cn/cmscontent/189.html)

学科带头人

(骨干)

(/xkdtr.html)

学科带头人

(骨干)

(/xkdtr.html)

科研成果

(/jscg.html)

科研成果

(/jscg.html)

技术成果

(/jscg.html)

技术成果

(/jscg.html)

获奖成果

(/hjcj.html)

获奖成果

(/hjcj.html)

专利专著

(/zljz.html)

专利专著

(/zljz.html)

专利 ()

专著 ()

技术标准

(/kycg.html)

技术标准

(/kycg.html)

科研平台

(/cmscontent/370.html)

科研平台

(/cmscontent/370.html)

全国能源资源

计量技术委员

会水资源计量

分技术委员会

简介

(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/370.html>)

全国能源资源

计量技术委员

会水资源计量

分技术委员会

简介

(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/370.html>)

水利部水文水

资源监控工程

技术研究中心

(<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/372.html>)

水利部水文水

资源监控工程

技术研究中心  
 (<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/372.html>)  
 江苏省水利学  
 会水利信息  
 专业委员会简  
 介  
 (<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/368.html>)  
 江苏省水利学  
 会水利信息  
 专业委员会简  
 介  
 (<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/368.html>)  
 江苏省水灾害  
 监控与决策支  
 持系统工程中  
 心  
 (<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/369.html>)  
 江苏省水灾害  
 监控与决策支  
 持系统工程中  
 心  
 (<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/369.html>)  
 研究生联合培  
 养  
 (<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/371.html>)  
 研究生联合培  
 养  
 (<https://www.nsy.com.cn/cmscontent/371.html>)  
 党的建设  
 (/column/87/)  
 党的建设  
 (/column/87/)  
 专题专栏  
 (/ztzl.html)  
 专题专栏  
 (/ztzl.html)  
 迁建四十年专  
 题 (/dj.html)  
 迁建四十年专  
 题 (/dj.html)  
 不忘初心、牢  
 记使命  
 (/bwcx.html)  
 不忘初心、牢  
 记使命  
 (/bwcx.html)  
 学习贯彻党的  
 十八大精神  
 (/19da.html)  
 学习贯彻党的  
 十八大精神

(/19da.html)

两学一做专题

(/lxyz.html)

两学一做专题

(/lxyz.html)

深入开展党的

群众路线教育

实践活动

(/srxs.html)

深入开展党的

群众路线教育

实践活动

(/srxs.html)

庆祝中国共产

党成立90周年

活动专题

(/column/99/)

庆祝中国共产

党成立90周年

活动专题

(/column/99/)

支持服务

(/service.html)

支持服务

(/service.html)



**水利部南京水利水文自动化研究所**

电话： (025) 52898300 (tel: (025) 52898300)

地址： 南京市雨花台区铁心桥街95号

邮箱： nsy@nsy.com.cn (mailto:nsy@nsy.com.cn)

版权所有： 水利部南京水利水文自动化研究所 苏ICP备05086125号

(<https://beian.miit.gov.cn/>) 中企动力 (<http://www.300.cn>) 南京

(<http://nanjing.300.cn>)

**版权所有： 水利部南京水利水文自动化研究所 苏ICP备05086125号**

**(<https://beian.miit.gov.cn/>) 中企动力 (<http://www.300.cn>) 南京**

**(<http://nanjing.300.cn>)**