

长江保护与绿色发展研究院

工作简报

YICODE



负责任的消费主义

购物节背后的水足迹

- 第4页

说起购物，不管是在东方还是在西方，11月似乎都是最合适的。即将到来的年底给了零售商们恰当的理由进行大促销。类似于中国的“双十一”（11月11日），以及西方国家的“黑色星期五”之类的购物节，常常是这一狂欢的最高潮。

然而，由于水几乎是生产任何产品必须的物质，这样疯狂的消费主义意味着怎样的水资源消耗？我们的日常生活为什么与全球水安全和可持续发展息息相关？Roger Falconer 院士，YICODE 和河海大学讲席教授，和我们分享了他的观点。

目录

人才引进
第2页

科学研究
第2页

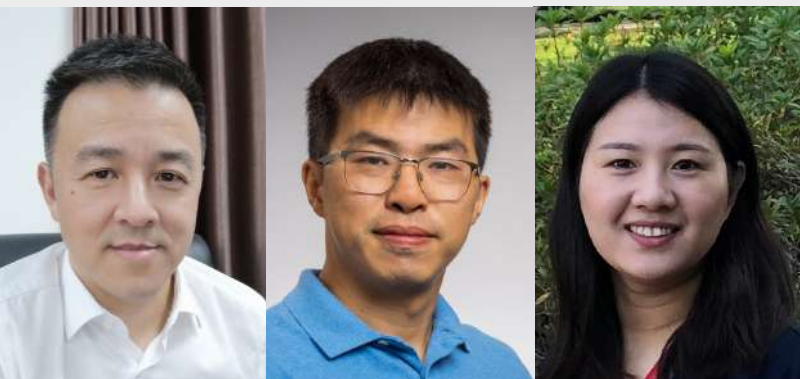
合作交流
第3-7页



请回收利用
下载文档请访问：

<https://s.yicode.org.cn/tosx03>

人才引进



长江院人才引进工作持续推进

经面试考核、河海大学人事工作领导小组会审议通过，张奇教授、袁山水博士加入长江院水资源可持续利用研究中心，邹艺娜博士加入水生态环境研究中心。为加快人才引进工作的开展，经与河海大学人事处沟通，长江院将设立人才特区，实行人才引进特区政策，在进人工作方面开放绿色通道。

科学研究



江苏五大重点课题委托协议确定

11月，根据习总书记近日考察江苏省的重要讲话精神，长江院围绕**南水北调东线二期线路安全性论证、太湖综合治理、深水航道高效利用与江豚保护、沿江化工产业转移与可持续发展、长江江苏段岸线保护与综合利用**等五个重点和难点问题，深入对接江苏省发改委细化以上五大重点课题协议书具体细节，双方将于12月完成协议书的签订。近日，五大项目的研究进展已形成书面报告，并于25日上报江苏省吴政隆省长。

合作交流

11月26日，张建云院士在“长江大讲堂”第二讲中分析今夏的长江大洪水的特点，关键基础设施在今年汛期发挥的重要作用，以及未来我国防洪形势及需要加强的工作。

长江大讲堂第二讲开讲

2020年夏，我国南方地区降雨集中，中央气象台从6月2日至7月11日连续40天发布暴雨预警。6月以来，中国长江、淮河、太湖流域发生严重汛情，长江流域发生了1998年以来最严重的汛情，防汛救灾工作面临严峻考验。截止8月13日，全国洪涝灾害造成6346万人次受灾、直接经济损失1789.6亿元，比前5年均值偏多12.7%和15.5%。因灾死亡失踪219人，倒塌房屋5.4万间，较前5年均值减少54.8%和65.3%。张建云院士在第二讲中分析了今夏的长江大洪水的特点，关键基础设施在今年汛期发挥的重要作用，以及未来我国防洪形势及需要加强的工作。

回看讲座请访问<https://s.yicode.org.cn/jkwr55i>。

MORE

ROGER FALCONER院士应邀关于虚拟水的观点

卢纯教授一行调研指导长江院

第十八届中国水论坛—长江经济带高质量发展专题论坛召开

水生态中心承办中国水利学会2020学术年会生态水文分会场暨第一届CNC-IAHS生态水文专委会年会举办

绿色发展战略研究中心举办学习总书记视察江苏重要指示精神座谈会

长江院专家接受新华日报采访

长江保护与绿色发展研究院微信公众号上线

ROGER FALCONER 院士分享关于虚拟水和消费主义的观点

虚拟水是由英国地理学家 Tony Allen 于 1998年提出的一个概念，指贸易往来中的食品或其它商品消耗的水资源，这些水资源以隐性的方式从生产国出口、进入消耗国。每年11月都是消费和购物的高峰季节，即将到来的年底给了零售商们恰当的理由进行大促销。类似于中国“双十一”（11月11日），以及西方国家“黑色星期五”之类的购物节，常常是这一狂欢的最高潮。然而，由于水几乎是生产任何产品必须的物质，这样近乎疯狂的消费主义背后意味着极高的水资源消耗。

Roger Falconer 院士在此次专访中分享了他的观点，包括我们的日常生活如何与全球水安全和可持续发展息息相关，疫情之下各国经济复苏政策应该如何促进“绿色复苏”，水资源安全问题造成的性别不平等等问题应该如何减轻等等。

详见<https://s.yicode.org.cn/493crl>。

Roger Falconer 院士



卢纯教授

卢纯教授一行调研指导长江院

2020年11月2日，第十三届全国政协常委、三峡集团原党组书记、董事长卢纯教授一行莅临我院调研并指导工作，就长江保护与绿色发展的研究工作以及研究院自身的建设与发展提出了若干建议。

卢纯指出，长江大保护要用综合跨界的方式重构人居、产业、生态三个空间，研究院的科研工作应聚焦国家关键问题，实现多领域学科融合，探求科学发展路径，推进长江经济带的高质量发展。

详见<https://s.yicode.org.cn/jk92uyh>。

第十八届中国水论坛— 长江经济带高质量发展 专题论坛召开

2020年11月7日，第十八届中国水论坛长江经济带高质量发展专题论坛在南京溧水成功举办，汇聚省内外的专家、学者，围绕长江经济带高质量发展的战略需求，聚焦长江经济带技术创新与产业发展、资源与环境协调发展、重化围江与产业转型、城镇化与水系发展、洪涝灾害与水安全、水权交易的探索与实践等问题开展专题报告和交流，为长江大保护以及长江经济带高质量发展提出对策建议。南京大学、湖南大学、江苏大学、常州大学、宁波大学、无锡市水利学会、南京水利科学研究院、河海大学等单位14位专家学者作了专题学术报告。

绿色发展战略研究中心 举办学习总书记视察江 苏重要指示精神座谈会

2020年11月21日，绿色发展战略研究中心举办座谈会，围绕习近平总书记视察江苏重要指示及全面推动长江经济带发展座谈会重要讲话精神展开学习和探讨。研究中心的学术骨干成员结合各自研究方向，对习总书记重要讲话精神中所传达的长江高质量发展内涵和要求进行了深度交流与思考。河海大学党委常委、总会计师张兵教授对中心工作提出了进一步要求，鼓励各位研究人员充分发挥专业特长，积极投身于长江大保护和长江大河的治理中，为全面推动长江经济带高质量发展贡献智慧和力量。会议总结归纳出推动长江经济带高质量发展中必须要思考的五个问题。

详见<https://s.yicode.org.cn/nj13ly0>。



水生态中心承办 中国水利学会 2020学术年会 生态水文分会场 暨第一届CNC- IAHS生态水文 专委会年会举办

2020年11月4日，中国水利学会2020学术年会生态水文分会场暨第一届国际水文科学协会中国委员会（CNC-IAHS）生态水文专委会年会（以下简称“年会”）在宁召开，会议采用线下举办、线上同步直播的方式举行。本次学术年会由中国水利学会、黄河水利委员会、国际水文科学协会中国委员会主办，由南京水利科学研究院生态环境研究所、长江保护与绿色发展研究院水生态与环境研究中心承办，清华大学、北京师范大学、中国科学院地理科学与资源所、中国水利水电科学研究院等12所高校、研究院的代表参加了本次年会并做学术报告。

陈求稳研究员作为特邀专家出席2020年长江保护与发展论坛

11月1日-3日，由民进中央、全国政协人口资源环境委员会、水利部长江水利委员会主办，长江水利委员会长江科学院承办的“2020长江保护与发展论坛”在安徽省合肥市举办。论坛围绕“聚焦绿色转型和发展”主题，研讨东部高质量绿色发展、中部绿色转型升级、西部高质量保护与生态产品价值实现、面向2030可持续发展和2035美丽中国的10-15年行动计划，以及长江流域治理体系与治理能力现代化等议题。长江院陈求稳研究员作为特邀专家出席论坛。

长江经济带生态文明建设与社会治理圆桌论坛举办

11月29号上午，长江经济带生态文明建设与社会治理圆桌论坛在河海大学江宁校区举行。江苏省社会科学院孙克强所长、安徽省全椒县水利局梁胡池主任等就“长江生态文明建设和地方水利实践”主题展开讨论。本次圆桌论坛由河海大学和长江保护与绿色发展研究院主办，由河海大学公共管理学院社会学系、江苏长江保护与高质量发展研究基地共同承办。孙克强和梁胡池分别作了“长江经济带生态环境保护政策协调问题研究”、“长三角一体化发展的地方水利实践”报告。

岸线保护与绿色航道研究中心考察调研南京长江岸线

我院岸线保护与绿色航道研究中心组织“江苏长江岸线保护利用研究”项目组对南京长江岸线鼓楼滨江至栖霞燕子矶段进行实地考察，重点调查岸线的利用、整治、生态修复等情况。同时，项目组赴江苏省水利厅和交通厅进行长江岸线保护利用情况调研，重点交流了长江岸线定义与岸线利用界定、岸线利用率统计方法和利用率上限概念、岸线生态修复标准等，并探讨了岸线有偿利用和统一管理模式。这些工作为系统分析江苏长江岸线利用问题、岸线整治成效、生态修复效果和问题以及优化岸线管理模式等奠定了基础。



长江上的亿吨大港——南通港
图 | 长航局·人民交通网



长江院专家接受新华日报采访

2020年11月21日，绿色发展战略中心史安娜主任、耿雷华主任、朱新华教授、陈军飞教授和长江院副院长张兵教授等接受新华日报的采访。研究团队成员结合各自研究工作，围绕长江生态环境系统保护修复，资源环境管理与长江经济带高质量发展，长江经济带高质量发展体制机制建设中的政府、市场和公众协同，绿色产业发展及创新驱动，长江文化遗产与国家认同等五个领域发表了对长江经济带高质量发展内涵和要求的思考、体会。

长江保护与绿色发展研究院微信公众号上线

为更好地与公众互动，推广长江保护与绿色发展相关领域的最新动态，分享最新研究成果，长江院已经开通官方微信公众平台，欢迎扫码关注。



微信 - 发现 - 扫一扫 - 关注



未完待续 敬请期待

长江保护与绿色发展研究院

[HTTPS://WWW.YICODE.ORG.CN](https://www.yicode.org.cn)

[INFO@YICODE.AC](mailto:info@yicode.ac)