

# 信息周报

党政综合办公室编 2020年秋季学期第8期（总第48期） 2020年10月26日

---

- 1、上海交通大学学生创新中心船建分中心盛装启幕
- 2、院领导于重阳节前夕看望慰问两位百岁老人
- 3、上海交大 BIM 研究中心成立五周年暨学术交流活动成功举办
- 4、学院学术委员会举行 2020 年第二次全体会议
- 5、学院召开 2020 年国家级一流本科课程申报宣讲会
- 6、学院组织工科平台二次专业分流面试
- 7、船建学院赴中国二十冶集团举行企业开放日活动
- 8、学院校企共建人才培养交流会顺利举行

## 1、上海交通大学学生创新中心船建分中心盛装启幕

10月21日上午，上海交通大学学生创新中心船建分中心启动仪式在闵行校区木兰楼举行。市委常委、常务副校长丁奎岭，市委常委、宣传部部长胡昊，副教务长吴静怡，学生处处长侯士兵，基建处处长姚仁忠，后勤保障中心党委书记蒋立峰，学生创新中心主任陈江平，校团委书记钱文韬，船舶海洋与建筑工程学院院长廖世俊以及有关部处、兄弟院系、学院全体院班子、重点实验室主任、师生代表100余人出席启动仪式。启动仪式由学院党委书记周薇主持。

学生创新中心船建分中心的建设得到了行业企业的大力支持。中远海运重工有限公司副总经理姜季江、中国二十冶工程设计研究院院长赵建立、中建西南勘察院上海分公司总经理王晓、湖南中显智云物联科技有限公司总经理张琦、普冷国际物流（上海）有限公司首席信息官肖鹰、江南造船（集团）有限责任公司江南研究院副院长李小灵、中国建筑第八工程局有限公司人力资源部副总经理于洋、中海企业集团上海公司助理总经理蒋波等行业专家代表出席了启动仪式。

校市委常委、常务副校长丁奎岭院士向学生创新中心船建分中心的建成表示热烈的祝贺，为船建学院和分中心未来的工作提出了几点希望：一是充分发挥硬件优势，将分中心建设为创新人才和创新项目的孵化基地；二是发扬学院特色，将分中心建设为学院文化和学术成果的智能化综合展示空间；三是推进学科交叉，将分中心建设为自由开放的学术交流中心。学生创新中心陈江平主任表达了对于院系分中心建设模式的肯定和期待。而后，丁奎岭副校长为中远海运重工有限

公司等顾问单位颁发聘书，胡昊部长与吴静怡副教务长为分中心建设顾问颁发聘书，陈江平主任与廖世俊院长为分中心主任、副主任颁发聘书。学院党委副书记、分中心主任宋续明做分中心建设汇报中指出，分中心的建设正是从学生需求出发，贯彻传统学科与新技术的融合、人才培养与大科学设施的融合、创新教学体系与企业人才培养需求的融合三大理念，并通过建设文化展示空间来实现专业志趣与行业情怀培育。而后，校团委双创部部长汤溟溟向学院学生科协授证。学校船模队骨干成员、国家奖学金获得者李可路作为学生代表表达了作为第一批学生创新中心的入驻者的收获。中远海运重工有限公司副总经理姜季江先生作为合作单位代表发言，希望依托分中心能够深入挖掘行业育人需求。

最后，丁奎岭校长、胡昊部长、吴静怡副教务长、姜季江先生、张琦先生、侯士兵处长、陈江平主任、廖世俊院长、学生代表朱子扬同学上台共同为分中心揭幕。上海交通大学学生创新中心船建分中心的建设既体现了学校为国家重点行业培养创新人才的决心和支持，也展现了学校交叉创新人才培养模式的新的探索。船建学院将进一步发挥学科交叉资源综合利用的集聚优势，为建成以传统学科和新技术交叉融合的前沿、开放、共享的创新人才孵化基地而不断努力。

报送：学工办-张奕民

## 2、院领导于重阳节前夕看望慰问两位百岁老人

重阳节前夕，院党委书记周薇代表学院走访慰问了船海系杨樵院

士、力学系黄维德老师，并为他们庆祝 103 周岁生日和 100 周岁生日，为两位百岁寿星送上真挚的生日祝福和亲切慰问。

学院的离退休老教师在教书育人、科学研究等方面积累了丰富的丰富经验，是学院的宝贵财富，学院也始终牵挂和关心着退休老教师的健康，学院将继续秉承负责严谨的工作态度，踏实服务的工作理念，关心服务好老教师，搭建好平台让他们继续发挥余热，做到老有所乐、老有所为。在重阳节来临之际，祝学院各位老教师、老前辈节日快乐！

**报送：党政综合办-刘怡丹**

### **3、上海交大 BIM 研究中心成立五周年暨学术交流活动成功举办**

10 月 17 日，上海交通大学 BIM 研究中心成立五周年暨学术交流活动在上海交通大学闵行校区上海交通大学学生创新中心船建分中心顺利召开。本次活动由上海交通大学船舶海洋与建筑工程学院、上海市公共建筑和基础设施数字化运维重点实验室、上海土木工程学会计算机专委会、上海市建筑学会 BIM 专委会、上海市勘察设计行业协会共同主办，会议研讨和分享了 BIM 领域研究与应用的最新成果和经验，进一步增进了行业各方的沟通与交流。

来自全国各大高校、企业、协会的五十余名代表出席了线下会议。此外，还有三千余名相关从业人员通过线上直播参与了本次活动。

**报送：土木系结构党支部-包艳**

#### **4、学院学术委员会举行 2020 年第二次全体会议**

10 月 19 日下午，船建学院学术委员会 2020 年第二次全体会议在木兰船建大楼 A1008 会议室举行。会议由学术委员会主任杨建民主持，十二位学术委员会委员参加了会议，学院党委副书记王喜芳、院长助理陈震、人力资源办主任苏丽娜、科研与学科办副主任曹嘉怡等列席。

会上，王喜芳书记介绍了 2020 年专业技术职务聘任工作准备情况，详细解读了学校 2020 年教学科研并重系列和科研系列专业技术职务聘任试行代表性成果评价制度，介绍了船建学院专业技术职务聘任实施细则，与会委员对细则内容进行了热烈的讨论，并形成 2020 年船建学院教师职务聘任办法。会议还审议了晋升长聘教轨副教授的学术要件认定事项。

**报送：科研与学科办-居家莹**

#### **5、学院召开 2020 年国家级一流本科课程申报宣讲会**

为持续推进学院一流本科专业建设，做好 2020 年国家级一流本科课程申报工作，10 月 19 日下午，学院在木兰楼 A1002 召开国家级一流本科课程申报宣讲会。学校党委宣传部部长胡昊、学校教务处副处长陈峰、上海交通大学慕课研究院院长助理余建波，学院副院长杨健、学院教学发展分中心主任高捷，副系主任余龙、刘铸永、程斌，本科教务办主任袁敏，各专业一线任课教师、新进青年教师及本科教学秘书等 50 余人出席了本次会议。会议由杨健主持。首先，杨健介

绍了国家级一流本科课程申报背景和重要意义。他强调，一流本科课程申报旨在贯彻落实《教育部关于一流本科课程建设的实施意见（“双万计划”）》，着力打造一批国家级线上精品课程、国家级线下一流课程、国家级“线上线下”混合式“金课”、国家级社会实践一流课程以及国家级虚拟仿真实验教学一流本科课程。希望各专业瞄准一流本科课程建设目标抢抓申报机遇，顺势而为，全面推进一流本科专业建设。

接着，陈峰介绍了我校历年国家级精品课程的建设情况，上海市高等学校一流本科课程建设目标、主要分类以及我校一流本科课程建设路径和机制。同时，结合国家一流本科课程评审标准，深入剖析了线上、线下、线上线下混合式、社会实践类和虚拟仿真实验五类一流本科课程建设的五项基本原则、七点要求以及评价指标体系，并详细解释了国家级一流本科课程的申报流程、考察重点、评定材料以及注意事项等。

随后，余建波介绍了我校 2019 年一流本科课程申报情况和 2020 年一流本科课程申报计划，并详细阐述了如何做好一流本科课程申报、建设工作，同时结合案例从“教学团队”、“课程目标”、“课程建设及应用情况”、“课程特色与创新”、“课程建设计划”、“教学设计”、“教学评价”等角度对一流本科课程申报要求、申报材料准备等进行了详细解读。

最后，高捷表示，各学科应结合工程教育认证标准，以一流本科课程申报为契机，积极探索本科课程理念创新、内容创新和模式创新，形成打造“金课”淘汰“水课”的改革氛围，凸出“学生中心、产出

导向、持续改进”理念，全面提升本科教学质量，做好一流本科专业建设。

会后，与会人员就一流本科课程申报中的问题进行了深入交流与讨论。本次宣讲会进一步加深了我校教师对一流本科课程建设贯彻落实 OBE（成果导向教育）理念、有机融合课程思政教育元素的认识，对推进我院“金课”建设、持续提高教学质量、促进教学内涵发展起到了积极作用。

**报送：本科生教务办-田娜（撰稿）、曹轶（报送）**

## **6、学院组织工科平台二次专业分流面试**

10月21日，学院组织了2019级工科平台二次专业分流面试，共4位同学参加了此次面试。面试过程中，评委从高考成绩、基础知识掌握情况、外语能力、综合素质及学生特长等方面考察各位学生情况。深入地沟通了学生对所选专业的了解，最终对学生与专业的契合度进行打分评价。

面试前，本科教务办对申请内容及申请资格进行审查、复核，完成线上审批流程。

**报送：本科生教务办-曹轶**

## **7、船建学院赴中国二十冶集团举行企业开放日活动**

2020年10月18日，在校党委常委、宣传部部长、交通运输工程系胡昊教授的带领下，船建学院30余名同学前往中国二十冶集团

有限公司举行企业开放日交流互访活动，学院党委副书记宋续明、交通运输工程系副系主任杜守继、助理教授张志鹏、土木工程系副教授徐峰、张家春参加活动。中国二十冶集团有限公司党委副书记杜志信、工程设计研究院院长赵建立等领导热情接待了交大师生一行。

赵建立院长带领同学们参观了二十冶荣誉室，而后双方举行了上海交通大学协同育人实习实践基地授牌仪式。设计院院长助理徐宁博士带领师生参观了打下“宝钢第一桩”的桩机，实地参观了二十冶的两个在建项目——宝山宾馆和白玉兰广场改建项目。徐峰副教授与赵建立院长作为双方代表签订项目合作意向书，并聘任赵建立院长、徐宁助理担任船建学院职业发展导师。随后，四位资深技术人员为同学们带来了精彩的学术报告。双方到场人员就校企合作纵向延伸进行了深入探讨，对未来大学生实习培养、技术联合申报、课题合作研究、党建团建合作进行了深入交流。

报送：学工办-张奕民

## 8、学院校企共建人才培养交流会顺利举行

为了更好地服务国家战略与行业发展需求，充分发挥校企联动育人作用，10月21日上午，船建学院邀请部分共建单位代表在木兰楼A1002召开了校企共建人才培养交流会。中国二十冶工程设计研究院院长赵建立、中国建筑西南勘察设计研究院有限公司上海分公司总经理王晓、湖南中显智云物联科技有限公司总经理张琦、普冷国际物流（上海）有限公司首席信息官肖鹰、江南造船（集团）有限责任公司

江南研究院副院长李小灵、中海企业集团上海公司助理总经理蒋波、中国船舶集团公司第七〇一研究所上海分部办公室主任王建德以及中国船舶集团公司第七〇八研究所、上海市基础工程集团有限公司、上海船舶研究设计院、招商局邮轮研究院（上海）有限公司、中建一局集团第一建筑有限公司等共建单位代表参加座谈。船建学院教学顾问高捷、党委副书记宋续明以及船工、力学、土木、交通系相关负责人参与交流，交流会由船建学院副院长杨健主持。

杨健介绍了学院学科建设与学生培养的基本情况，并表示希望与共建单位代表就如何更好地让企业参与到学院人才培养过程中，如何为企业培养更好的人才等问题进行深入交流。宋续明介绍了现阶段研究生人才培养方式的转变，希望下一步校企能够共同培养好学生的综合能力。随后，参会的共建单位代表就会议议题发表了各自的看法，从人才培养、校企合作，课程改革等角度提出了宝贵的意见。最后，高捷作总结发言，希望学校和企业可以在学生实习实践活动上加强合作，尝试将企业实际问题作为学生科创的选题，更好地提升学生解决实际问题的能力。

本次交流会在船建学院和共建单位间搭起了重要的沟通桥梁，加深了校企之间的相互了解，探讨了人才培养的校企合作新形式，对提升学院人才培养质量具有重要意义。

**报送：学工办-张奕民**