



U 本科教学信息简报

Undergraduate Education Bulletin

2019年第06期 总第209期

2019年9月12日

本期导航 按下 CTRL 并点击左侧及下列标题即可选读



P9 习近平给全国涉农高校的书记校长和专家代表的回信

高教参考

P9 习近平给全国涉农高校的书记校长和专家代表的回信

学院之窗

实习总结会、校际交流学习、学生参加野外实践能力提升项目、食品学院暑期游学、生态学专业学生参与暑期实践、短学期企业实训总结会、组织学生参观“淞航号”、暑期海外实训、水球项目发展研讨会

教风学风整改专栏

P8 马克思主义学院开展“行走的课堂”实践教学



P2 学院之窗

主 编：江 敏

副 主 编：陆卫东

编 辑：刘东英

版式设计：刘东英、刘传社

联系电话：61900116

投稿邮箱：

dyliu@shou.edu.cn

教务处编发

水产与生命学院在张江实习点召开生物学实习总结会



8月27日下午,学院生物类专业3位负责人和20多名本科生,在副院长黄旭雄的带领下,赴张江参加了“透景生命科技股份有限公司—上海海洋大学”首批学生实习总结会。上海透景生命科技股份有限公司(以下称“透景生命”)是一家从事生物医药技术和体外诊断试剂研发的高新技术企业与上市公司。6月,双方签署了本科学学生实习合作协议,“透景生命”成为学校在张江地区的第二家生物类专业实习点,当月,首批学生赴“透景生命”开展为期2个月的专业实习和社会实践。

师生抵达“透景生命”公司后,公司的人力资源总监、研发部的经理和培训主管带领学院师生参观了其科研实验平台、核心产品、员工学习生活等功能区。接着,在会议室进行了实习汇报总结,来自2016级生物类的4名同学分别就本次在“透景生命”的实习内容、心得体会、实习感悟进行交流发言,公司带教研发人员和学院专业负责人对每位学生的工作进行了点评和考核。

学生汇报结束后,黄旭雄对“透景生命”公司及带教老师和实习同学表示感谢,同时提出了后续双方进一步加深产学研合作的期望,得到了公司的积极反馈,最后举行了上海海洋大学实习基地授牌仪式。

文/水产与生命学院 龚小玲

[返回目录](#)

武汉轻工大学教师到水产与生命学院交流学习



8月28日下午,武汉轻工大学动物科学与营养工程学院水产系教师一行9人在副院长易丹和主任黄峰的带领下,来学院交流学习。学院党委书记黄旭雄、副书记张宇峰、副院长陈再忠、杨金龙,水产养殖专业负责人白志毅教授等相关老师参加交流研讨。

黄旭雄代表学院对武汉轻工大学的来访表示热烈欢迎,并介绍了学院概况和本科教学改革的进展。易丹介绍了武汉轻工大学动物科学与营养工程学院的概况和来访交流的目的。陈再忠、杨金龙、张宇峰、白志毅分别介绍了学院行政管理及研究生培养、学科建设及科研情况、毕业生就业及学生管理、水产养殖学本科专业教改及培养方案修订情况。双方座谈人员就实验室管理,本科培养方案优化,优质生源开拓及科研合作潜力等进行深入探讨。随后,学院实验中心主任张金标陪同来访人员参观了水产科学国家级实验教学示范中心和学院公共实验平台。

此次交流访问,学院的良好风貌给来访人员留下了深刻的印象,加深了双方的认识,为后续双方进一步合作奠定了基础。

海洋科学学院学生参加“长江口及邻近海域海洋生物与生态野外实习基地”野外实践能力提升项目



“长江口及邻近海域海洋生物与生态野外实践基地”是国家基金委理科人才培养基金支持、我国首个以海洋生物与生态学为特色的海洋科学野外实践基地，建设时间为4年(2014~2017年)。基地设在舟山浙江海洋大学，由厦门大学、中国海洋大学、浙江海洋大学组织建设。我校于2015年开始参与基地建设，并于2015年承担组织了第二届基地大学生学术交流论坛。

本项目于2017年建设结束，后续没有资金继续资助。由于本项目已开展四年，取得了不错的效果，学生调查实习和科研能力得到锻炼，而且通过对其他高校开放，也有了一定的知名度，因此，2018年四校达成共识，很有必要继续开展该项目。为保持调查数据的完整统一，仍将实习基地定在舟山，海上调查实习在长江口附近海域。

2019年项目实习日期为7月18日~28日，除组织建设的四所高校外，今年还对中国地质大学(武汉)、南京信息工程大学、浙江大学、广西大学、英属哥伦比亚大学等5所高校和青岛39中1所中学开放。参加实习师生总人数共170人。

整个实习内容分为海洋生物与生态海上综合调查、海洋生物潮间带及近岸调查和海岸带地质调查三部分，并在实习结束后进行总结汇报。

学院海洋科学、海洋技术、海洋资源与环境专业共10名同学在专业负责人魏永亮的带领下参加了本次实习项目。在各部分实习项目中，10位同学积极参与，不怕吃苦，坚持忍耐，并与其他高校学生密切配合，在烈日下认真完成各项任务要求，表现出了良好的精神风貌。通过本次实习项目，学生巩固了本专业知识，提高了从事野外科学研究的兴趣。

同学们纷纷表示，此次实习项目对于所学专业知识的应用和提高、学科间知识的交流等有很大的帮助，同时体验到了海洋调查工作的艰苦，了解了海洋科学研究的思路，对于以后从事海洋科学研究事业有很大的帮助和促进作用。

文/海洋科学学院

食品学院赴香港理工大学游学活动圆满结束



为进一步培养学生创新意识和创新能力，开拓学生视野，提升学生的专业素养和就业能力，7月7日~12日，由20名本科生与研究生组成的团队赴香港理工大学开展为期6天的游学活动。

本次暑期游学项目，共进行了4次学术研究、4次课程讨论、1次校内实践、3次校外实践、3次生活体验。集中学习了当代社会如何构建绿色建筑，为人类提供舒适居住环境的同时又做到了环保和节能，了解了香港的升学制度和教育体系，并积极思考如何将香港高等教育管理理念运用到内地高等教育管理中。特别是在食品科技及创新力的课堂上，参加项目的学生主动参与，气氛活跃，进一步感受到了食品科技的魅力，提升了大家的创新意识。在香港理工大学食品安全与科技研究中心，该校的老师们深入浅出地为同学们讲解了食品科学的发展前景，同学们受益匪浅。课程结束后，同学们获得了由香港理工大学颁发的研修证书，顺利结业。

通过短暂的香港游学交流活动，同学们不仅体验了香港优质的大学教育资源，开阔了视野，而且增强了自身的创新意识。

文/食品学院

[返回目录](#)

2018 级生态学专业学生积极参与暑期实习及社会实践



7月~8月，海洋生态与环境学院学生在专业教师及高年级研究生的带领下，参观了临港海绵城市展览馆、临港规划馆、南汇东滩湿地、梦清园、世博后滩公园等场馆，积极参与各类社会调研，提前为即将到来的专业学习打下基础，起到了很好的寓教于行、寓教于乐的目的。

通过学习，同学们普遍体会到，生态学是一门理论与实践结合非常紧密的学科，尤其在现行生态文明建设的背景下，国家的战略导向把生态学提高到了一个非常重要的高度，因此，寓教于行，学用结合，是新时代生态学学习、研究的基本要求。

短暂的短学期和暑期实习，为同学们将来的专业学习打下了良好的基础。

文/海洋生态与环境学院 方淑波

[返回目录](#)

信息学院 2019 年短学期企业实训总结会议顺利召开



7月5日下午，信息学院2019年短学期企业实训总结会在学院306会议室召开。会议由教学助理王文娟主持，副院长袁红春、软件工程专业主任贺琪、信息与计算科学专业主任刘太岗、空间信息与数字技术专业主任郑宗生、企业讲师、专业跟班老师等人参加了会议。

会上，企业讲师和专业跟班老师首先总结了各自班级中短学期实训整体授课情况，包括纪律、学生掌握基础知识情况、项目进度以及学生中的个例情况等，总体上今年短学期企业实训效果良好。接着，袁红春着重讲解了今年短学期实训侧重学生能力提升的核心理念，再次强调

了工程认证环境下以学生能力为导向的考核方式，包括教师评价学生以及学生能力自评等。之后，王文娟将短学期实训后续收尾工作做了重点讲解，包括一卡通回收、学生能力评价维度、实训成绩表、实训存档工作等，按照惯例，要求所有参与短学期实训的企业能够在实训结束一周内将学生成绩和项目源代码等打包汇总给实训工作小组。最后，袁红春为参加 2019 年短学期实训的所有企业讲师颁发了聘书并合影留念。

通过本次会议，与会人员对学院 2019 年短学期企业实训工作进行了系统总结和问题梳理，为明年短学期企业实训工作的改进提供依据。

文/信息学院 王文娟 袁红春 张程冬

[返回目录](#)

海洋文化与法律学院组织 2018 级学生参观“淞航号”



为加强学生对海洋发展战略的认识，加深对学校海洋科学文化的了解，7 月 4 日下午，在张雯老师的带领下，2018 级学生开展了参观“淞航号”调查船活动。

本次活动由学院教务办组织，18 级行政管理、社会工作专业共 151 名学生分三批进行了参观。活动从中午 12 点 20 分开始，一直到下午 15 点 30 分全部参观完毕返校。

本次参观活动增强了学生的自豪感，同时也提升了行政管理、社会工作专业学生自觉加强学习海洋文化与法律相关知识，并将专业知识运用到海洋资源、海洋文化、海洋法律等多方面实践中去的积极性。

文/海洋文化与法律学院 卫明凤 张雯

[返回目录](#)

外国语学院积极开展暑期海外实训



海外实习实训是外国语学院实施国际化的重要内容之一，是学生开拓国际视野的重要形式。今年学院共有 7 个团组，共计 125 名同学赴日本、韩国、美国、英国进行海外实训，对学生学习专业知识、开阔眼界、提升跨文化交际能力起到了很好地促进作用。

6 月 27 日~7 月 6 日期间，朝鲜语专业 36 名同学赴韩国祥明大学参加暑期游学。游学团队体验了饮食、服饰等文化，通过课堂教学、课余体验对韩国文化、传统艺术有了深刻的了解；同时坚定了锻炼韩语实践能力的决心。

7 月 7 日~26 日期间，英语专业 12 名同学赴英国曼彻斯特大学，参加曼彻斯特大学暑期学校。除课堂专业知识学习外，学生还赴伦敦等地，进行田野调查、论文写作等学术展示活动，多方面提升了自身的英语听、说、读、写能力，开阔了视野。

6月26日~7月10日期间,日语专业30人在阮澎和周艳红两位老师的带领下赴日本东北大学参加暑期实训。参加实训的同学在进行语言技能实训的同时,体验日本服饰,学习制作日本料理,感受日本的历史文化与人文气息;同时通过茶话会、交流会、发表会与东北大学师生进行语言交流,受益匪浅,对未来的学习有了更加清晰的规划。

7月6日~29日期间,英语专业10人在魏本力老师的带领下赴美国达拉斯浸会大学参加暑期游学。游学团队进行了听说实训,学习了美国历史知识及其背后的人生哲理,体会到了光阴易逝、珍惜时间的重要性。

另外,还有部分学生参加了加州大学伯克利分校、韩国海事海洋大学以及日本广岛文化中心等地的实训活动,获得了良好的效果。

文/外国语学院 黄佳栋

[返回目录](#)

劈波斩浪夺金球,明湖池畔商大计:我校举办首届桨板球比赛暨水球项目发展研讨会



7月2日,上海海洋大学首届桨板球比赛暨水球项目发展研讨会举行。原上海市体育局副局长、上海水球名宿赵英华,我校杰出校友、原校水球队队长吴承璘,黑龙江省水上运动管理中心副主任李跃,上海市水球协会主席石云峰、副主席马力,上海市水球队总教练、国家水球队教练王敏辉,上海市水球队教练、国家水球队教练毛凌云,上海市水球队领队李斌,前八一水球队队员姚锐、郭光清,我校体育部主任孔庆涛、直属党支部书记叶鸣参加研讨会。校长程裕东会见与会嘉宾,并与吴承璘先生合影留念。

我校游泳队、水球队教练张帆介绍了近年来我校水球运动的发展情况。与会嘉宾对我校水球运动的发展定位和努力成果给予充分肯定和高度赞扬,并为我校水球运动的进一步发展出谋划策,希望能够将国家海洋战略、国防、科技等多方面内容与水球运动相结合,使我校水球运动的发展攀升到新的高度。研讨会提出多项互利互惠的合作共识,为将来我校水球运动的发展奠定坚实的基础。

孔庆涛向上海市水球队交送了感谢信,感谢本学期以来一直为我校水球队训练提供支持和帮助。

桨板球比赛前,我校水球队运动员带来水球表演赛,通过一次次精彩的传球和射门,让在场师生领略到水球运动的激情与魅力。

桨板球全名为桨板水球,是近年来国际上较为流行的水上休闲体育运动,国内的开展相对较少。本次水上运动会桨板球比赛除设校内组外,来自南汇新城镇、上海海事大学、南汇新城体育联盟少年队、追风少年队、上海海洋大学等五支代表队参加了公开组的比赛。经过激烈的

角逐，最终我校代表队获得公开组冠军，第三联队获得校内组冠军。

文/体育部

[返回目录](#)

马克思主义学院开展“行走的课堂”实践教学



为提高学生对国家与社会发展情况的了解，深化对理论知识的理解，增强社会责任感，提升社会服务意识，7月16日~25日，马克思主义学院选派四名教师，带领十四名学生，分两条线路开展了“行走的课堂”实践教学。

在云南省昭通市，学院仇永民副教授、邢亚珍副教授带领七名同学考察了当地的苹果产业、马铃薯产业、水产养殖业发展情况和脱贫攻坚工作情况。在陕西省黄龙县，学院秦元海副教授、李玉铭老师带领七名同学考察了当地的养殖业、种植业和生态旅游业等产业扶贫、精准脱贫情况。

通过开展“行走的课堂”实践教学，学生们了解了国情社情，加深了对共同富裕的社会主义价值目标的理解，增强了对中国特色社会主义的自信，提升了民族自豪感。

文/马克思主义学院 仇永民

【高教参考】

习近平给全国涉农高校的书记校长和专家代表的回信

全国涉农高校的书记校长和专家代表：

你们好！来信收悉。新中国成立 70 年来，全国涉农高校牢记办学使命，精心培育英才，加强科研创新，为“三农”事业发展作出了积极贡献。

中国现代化离不开农业农村现代化，农业农村现代化关键在科技、在人才。新时代，农村是充满希望的田野，是干事创业的广阔舞台，我国高等农林教育大有可为。希望你们继续以立德树人为根本，以强农兴农为己任，拿出更多科技成果，培养更多知农爱农新型人才，为推进农业农村现代化、确保国家粮食安全、提高亿万农民生活水平和思想道德素质、促进山水林田湖草系统治理，为打赢脱贫攻坚战、推进乡村全面振兴不断作出新的更大的贡献。

习近平

2019 年 9 月 5 日

（新华社北京 9 月 6 日电）

来源：新华网

[返回目录](#)
