

增进校地合作，学习钟扬同志先进事迹， 重温红色经典，献身世界顶尖大学建设 ——生命科学学院分党委赴泰州主题实践活动

为了深入学习贯彻中国共产党复旦大学第十五次代表大会，进一步把全院党员和师生员工思想和行动统一到党代会精神上来，将全院师生的智慧力量凝聚到党代会确定的战略目标上来，同时认真学习宣传钟扬同志的先进事迹，重温红色经典，坚定理想信念，引领全院党员更好地发挥先锋模范作用，生命科学学院分党委认真组织全院党员开展特色党建活动。

2018年10月27-28日周末期间，学院分党委组织党员赴泰州开展党委共建、红色教育基地参观学习的主题实践活动。

一、“增进交流，促进产学研合作，学习钟扬同志先进事迹”党委共建主题交流活动

2018年10月27日，复旦大学生命科学学院分党委组织党员赴泰州，与中共泰州医药高新技术产业园区党工委进行“增进交流，促进产学研合作，学习钟扬同志先进事迹”的主题交流活动。复旦大学生命科学学院分党委书记陈浩明同志带学院分党委委员、党员干部等一行二十余人，泰州医药园区纪工委书记、机关党委书记徐永千同志及园区党员干部三十余人，参加交流活动。交流活动分座谈会、合作挂牌仪式、参观学习三个环节进行。



陈浩明主持座谈会，首先，陈浩明介绍生命科学学院的办学历史、教学科研情况和党建工作开展情况，介绍了复旦大学第十五次党代会提出的复旦要全面开启“中国特色世界顶尖大学”建设的战略部署。徐永千介绍了泰州医药园区的发展历程、辉煌现状和未来规划，介绍了医药园区以党建促发展的经验。接着陈浩明介绍全国优秀共产党员、复旦大学生命科学学院钟扬老师的先进事迹，重点介绍了他坚持十六年，扎根青藏高原，为少数民族地区培养人才、建设学科，取得的辉煌成绩，介绍他在复旦生态学科重建中做出的重要贡献，随

后赠送给园区党工委两套介绍钟扬老师的书籍《钟扬文选》、《钟扬纪念文选》和《钟扬小传》。与会党员交流学习钟扬同志先进事迹的感受，大家表示要学习钟扬老师，心中有梦，立足岗位无私奉献。接着双方讨论要进一步加强人员互访互动，以党建为纽带，拓宽合作渠道，在人才培养与输送、科技成果转化等方面加强合作。



此后，进行双方合作挂牌仪式，由双方共建的“生物工程专业学位研究生实践基地”、“复旦大学生命科学学院中国医药城大学生实习实践基地”两块牌子揭幕，与会人员热烈鼓掌，祝贺双方在人才培养方面的合作迈出了坚实步伐。



最后，在徐永千书记等医药园区同志的陪同下，生命科学学院党员一行参观中国医药城展览馆和复旦大学泰州健康研究院，深度了解中国医药城的昨天、今天和明天，并就拟开展的合作进行了进一步磋商。

二、领略奋斗历程，参观“中国人民解放军海军诞生地纪念馆”

10月27日，复旦大学生命科学学院分党委组织党员赴泰州，参观中国人民解放军海军诞生地纪念馆，纪念馆新馆1999年建成，主体建筑外形似一首气宇轩昂的军舰，展厅以大量文献资料图片再现了“白马建军”、“威镇海疆”、“奋

勇向前”、“鱼水情深”的海军诞生与成长历史。展览馆陈列有人民海军装备的各种舰艇和飞机模型、服装变迁及渡江木船等大量实物，展示了人民海军从泰州白马庙诞生至今发展壮大的光辉历程。讲述了人民海军由小木船起家，从缴获的军舰起步，克服重重困难，发展成现代化海军，拥有航空母舰、海军航空兵和海军陆战队等陆海空一体的现代化作战单元，为国家的领土完整与和平发展提供有力保障。

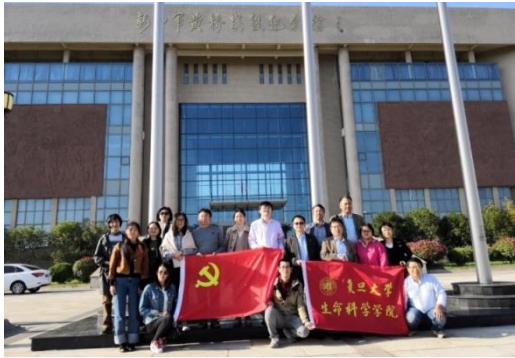


通过参观，缅怀革命先烈，重温人民海军发展壮大的光辉历程，接受爱国主义的洗礼和党性教育，使得广大党员更加坚定了四个自信，坚定了理想信念，实地的参观给党员们上了一堂生动的传承革命精神的专题党课。



三、重温红色经典，参观“新四军黄桥战役纪念馆”

10月28日，复旦大学生命科学学院分党委组织党员在泰兴黄桥镇，参观



新四军黄桥战役纪念馆——全国爱国主义教育示范基地，重温红色历史，体验红色文化。1940年，陈毅、粟裕率领的新四军将士在此打响了著名的黄桥战役，从此军史生辉，黄桥一战，名闻天下。黄桥战役采取诱敌深入、各个击破的作战方针歼灭韩德勤部第八十九军和独立六旅等，约11000余人，取得了辉煌的战果。黄桥战役，是以少胜多的光辉典范，是新四军在党中央领导下，挺进苏北，独立自主发展壮大，开辟苏北抗日根据地的奠基之战，也是新四军改编以来最着名的战役之一。



一件件展品，一张张图片，带我们走近那个烽火连天的年代，直观地领略新四军指战员智勇双全的革命特质，党员们通过参观，对黄桥战役有了更深刻的认



识，大家赞扬新四军战士的不怕牺牲、英勇战斗的革命精神，敬佩领导人高瞻远瞩、运筹帷幄的高超指挥能力。

大家纷纷表示，要学习革命先辈们攻坚克难、精忠报国的革命品质，立足岗位，奋勇争先。紧抓机遇，迎难而上，为将生物学、生态学建成 A+ 学科不懈奋斗，在学校中国特色建设世界顶尖大学的征程中建功立业。