

中山大学海洋科学学院“班主任活动”记录表

班级名称	本科生 2019 级海洋生物班	活动序号	总第 298 次-2019 级第 29 次
活动地点	海琴 3 号 A201	活动时间	2021 年 5 月 16 日
活动摘要（活动形式、学生参与度、主要议题等）：			
<p>本次活动为学习习近平考察清华大学的重要讲话精神暨大创项目经验交流会特色团日活动，支部成员共 32 人，请假 10 人，实到 22 人。</p> <p>首先大家共同学习了习近平总书记于 2021 年 4 月 19 日考察清华大学的重要讲话，包括关于当代青年应明确使命、锤炼品德、勇于创新、实学实干等方面的内容。随后进行了大学生创业创新项目经验交流活动。</p>			
专业与学业情况描述			
<p>本次的班级活动中，大家一起学习了习近平总书记于 2021 年 4 月 19 日考察清华大学的重要讲话，主要包括关于当代青年应明确使命、锤炼品德、勇于创新、实学实干等方面的内容。</p> <p>习近平总书记指出，党和国家事业发展对高等教育的需要，对科学知识和优秀人才的需要，比以往任何时候都更为迫切。本支部成员作为未来海洋领域的科研人才，当明确自身使命，日后投身于党和国家发展建设的事业中去。</p> <p>习近平总书记还指出，重大原始创新成果往往萌发于身后的基础研究，产生于学科交叉领域。海洋科学专业正是多学科交叉的平台，支部成员亦当使所学知识融会贯通，勇于创新，实学实干，争取在科研领域收获丰硕成果。同学们在学习后认识到，我们广大青年要肩负历史使命，坚定前进信心，立大志、明大德、成大才、担大任，努力成为堪当民族复兴重任的新人，让青春在为祖国、为民族、为人民、为人类的不懈奋斗中绽放绚丽之花。</p> <p>为贯彻习近平总书记考察清华大学的重要讲话精神，提高支部成员创新能力，在学习讲话文件后，进行了大学生创业创新项目经验交流活动。吴梓恒同学与 2018 级海洋生物方向的翁生泽师兄为支部成员分享了创新课题探究的经验，建议同学们认真对待学习机会，积极阅读文献，培养兴趣，学会交流，掌握更多科研工具的使用法。</p> <p>同学们在本次交流会上相互借鉴了参与创新课题项目的经验，了解了 R 语言的基本应用，有利于响应习近平总书记的号召，为日后凭借创新实力与科学素养报效祖国打下基础。</p>			
思想与健康情况描述			
同学之间友好交谈，气氛活跃，未见异常。			
参与老师（含班主任）： 桂端老师			
			记录人 <u>李悦明</u>
			2021 年 5 月 16 日

附图：



班长罗洋欣同学带领支部成员学习习近平总书记重要讲话



吴梓恒同学分享大学生创新创业训练项目相关经验

