

交流小结

2018-03-06 16:53:56

2017年9月我前往UC Santa Cruz 进行为时一个学期的校级交流活动。在短暂的时间中，我收获颇多，此作小结。首先在学习教学方面，UCSC的物理课程（广义相对论与电动力学）与复旦物理教学有着较大不同。课程的评分对平时课堂参与、作业完成情况等给予了较大比重，考试占比远小于复旦大部分课程，我认为这样才能让学生真正认真对待平时的学习，更牢固地掌握知识，而非在考前临时抱佛脚。另外，UC系统的物理课程普遍进度慢于复旦，电动力学、量子力学等皆拆分成两个学期，对同样的内容能更加深入地讲解，学生也便于更透彻地理解知识。其次，关于社会生活方面，美国加利福尼亚州给我留下了并不理想的印象。众所周知，大麻在加州药用合法为时已久，2018年1月更通过了娱乐用途的大麻，使得毒品滥用更加泛滥。我，以及在UC其他分校交流的同学皆反映此情况，虽然在校园明令禁止使用毒品，但在树林深处依然存在大量美国学生聚众抽大麻。另外，在圣克鲁兹、圣何塞、洛杉矶及旧金山的部分地区有众多流浪人员，社会治安存在重大隐患。我于感恩节在美国室友的邀请下来到他在洛杉矶的家中，当晚在该街区附近发生了枪击案。最后，也是让我印象最为深刻的，是与交流生群体相处的生活。UCSC提供给我们的住宿区为International Living Center(ILC)，其中大部分为交流生，交流生大多来自欧洲，南美，小部分来自亚洲和其他地区。我与其中一些同学建立了深厚的情谊。大家都愿意分享自己故乡的生活习惯、对新闻事件的看法、对在美国生活的感想、对未来的规划等，当然也愿意倾听其他人的想法。我在与他们相处的过程中，更深入地了解了欧洲对中国的看法。在一次聚会上，一位德国友人向我表达了对中国新能源汽车政策的赞赏，并称欧洲应该也大力支持新能源工业。他对于具体政策的了解程度远超了我，令我感到一丝羞愧。当然他也提到了北京等地区的空气污染情况，说相信中国政府正不遗余力地恢复经济发展带来的环境影响。另一位德国朋友在一次散步中问我：中国的高铁时速是多少？我回答了他之后，他热烈赞扬了我国对于铁路的发展情况，也提到了欧洲对铁路的重视，同时指出美国在公共交通的便利性方面的不足和燃料上的浪费。在与来自世界各地的年轻人交流的过程中，我感受到了我国在经济文化方面的崛起带来的作为中国人的骄傲与自豪，也切实感受到中国在国际舞台上扮演的角色的重要性。此次短期的UC交流项目在让我学习课本知识之外，也深入体会了我国在教育、社会、经济方面的优缺点，懂得了今后该朝哪个方向学习以更好地报效祖国。