与沈院士面对面畅谈——沈寅初院士做客第二期“俊棠论坛”

4月9日下午，中国工程院院士沈寅初教授作为生物反应器工程国家重点实验室学术活动“俊棠论坛”第二期嘉宾，在实验18楼315室与实验室青年教师面对面分享了自己在科研和生活中的经历和经验， 校长曲景平、校人事处处长王慧锋、生物反应器工程国家重点实验室主任张立新、生物工程学院院长庄英萍、副院长赵黎明、魏东芝教授、张元兴教授和储矩教授出席了本次活动。部分生工学院青年教师骨干参加了座谈。王处长主持了本次活动，并代表学校对沈院士的到来表示热烈欢迎和崇高敬意，为了向沈院士汇报学校的发展情况，在互动活动之前大家一起观看了校宣传片《薪传》的视频。

之后在轻松愉快的氛围中，作为华理的校长顾问和生物反应器工程国家重点实验室多届的学术委员会委员，沈院士谈了与华理及生工国家重点实验室的渊源，1997年当选为院士之前，沈老就是华东理工大学的客座教授，因为有着深厚的感情，他用略带浙江口音的普通话娓娓道来。

沈院士1962年毕业于复旦大学，作为“中国生物农药之父”，先后主持开发了井冈霉素、7051（阿维菌素）等生物农药产品，为我国生物农药工业的建立奠定了基础，长期从事生物化工和生物农药研究，成功研究了我国第一个用量最少、对环境最安全、对人畜无毒害的井冈霉素新农药，并得到广泛推广，成功研究微生物催化法生产丙烯酰胺，建立了我国第一套利用生物技术生产大宗化工原料的工业化装置，推广了生物催化在化工行业中的应用，多次获得国家及省部级奖励。作为浙江工业大学校长，沈院士刚到浙工大时，谢绝了学校给的所有津贴和其他补助，只有一个单纯的想法，就是建立一个研究基地，带领年轻人把自己的事业发扬光大，为社会作一些贡献。多年来，在他的悉心指导和精神感召下，他精心培养的团队在实现工业生物技术产业化的征程中，取得了一个又一个的科学成果。然而，在很多奖项中沈院士都把自己的名字排在后面，将机会和荣誉让给年轻教师。“甘于清贫耐住寂寞”、“把做科研视为最大的兴趣”、“甘于当配角”、“要做好科研和生活的长远规划”、“坚持感兴趣的专业方向”都是沈院士信奉的准则，可以想象在鲜花和掌声背后，院士付出了常人难以想象的心血和汗水才获得成功。

在互动环节，实验室几位青年老师就自身科研规划等问题请教了沈院士，沈老和蔼耐心地做出了解答和指导，讲述了自己的人身感悟，让在座的年轻人学到了很多人生哲理，总之沈院士身上那种奋发向上、不断追求的精神，刻苦钻研、脚踏实地的态度，锲而不舍、勇往直前的气势都值得我们一辈子去学习。为了表示对沈院士教导和教诲的感谢，曲景平代表学校和重点实验室向沈院士赠送了“俊棠论坛”的纪念章。