



[首页 \(/index.html\)](/index.html) / [综合新闻 \(/zhxw/index.html\)](/zhxw/index.html) / 正文

综合新闻

农业与生物学院举行植物科学方向系列高端学术报告

2018年07月26日 责任编辑：陆小凡



7月24日下午，农业与生物学院在创新楼104报告厅举行植物科学方向系列高端学术讲座，香港中文大学何军贤研究员、河北师范大学汤文强教授以及中科院上海植物生理研究所刘宏涛研究员受邀为学院师生做学术报告，学院院长薛红卫主持报告会。







会上，薛红卫简要介绍了三位科学家的工作经历及主要研究方向。结合自身科研工作，三位科学家依次做报告讲演，何军贤研究员做题为《Brassinosteroid signaling and crosstalk in plant growth and development》的学术报告，汤文强教授做题为《Decoding the Molecular mechanisms of BR signaling》的学术报告，刘宏涛研究员做题为《Blue light and UV-B light signal transduction》的学术报告。三位科学家不仅以详实的实验数据和形象直观的照片图谱介绍了BR信号主要传导途径、分子机制以及蓝光与UV-B光信号转导等方面的科学问题，还结合自己及团队的科研实验经历，幽默风趣地和师生们分享科研过程中的趣事，鼓励同学们做科研工作一定要有坚持不懈的科学精神，做好时间管理，潜心学术研究，不轻言放弃，最终都会取得理想的成果。



本次学术报告共3场近4个小时，吸引了学院众多师生以及生命科学学院慕名而来的学生前来聆听，整个报告厅座无虚席，会场互动气氛热烈。每场报告结束，在场师生纷纷踊跃提问，就感兴趣的问题与报告人进行交流讨论，三位报告人均给予了耐心而详尽的解答。三场精彩的学术报告给到场的师生们带来了一场学术盛宴，对于学院师生开阔学术眼界，拓宽科研思路都产生了积极意义。

作者： 李元莉

供稿单位： 农业与生物学院

沪ICP备05052060 沪举报中心 版权所有© 上海交通大学 新闻网编辑部维护

地址：上海市东川路800号 邮编：200240 查号：86-21-54740000