



中国科学院分子植物科学卓越创新中心  
CAS Center for Excellence in Molecular Plant Sciences

植物生理生态研究所  
Institute of Plant Physiology and Ecology

(<http://www.cemps.cas.cn/>)

唯实求真 协力创新

[首页](#) (> [新闻动态](#) (> [2019年](#) (>))

## 先导专项（B类）“植物特化性状形成的分子基础及定向发育调控”2019年度会议顺利召开

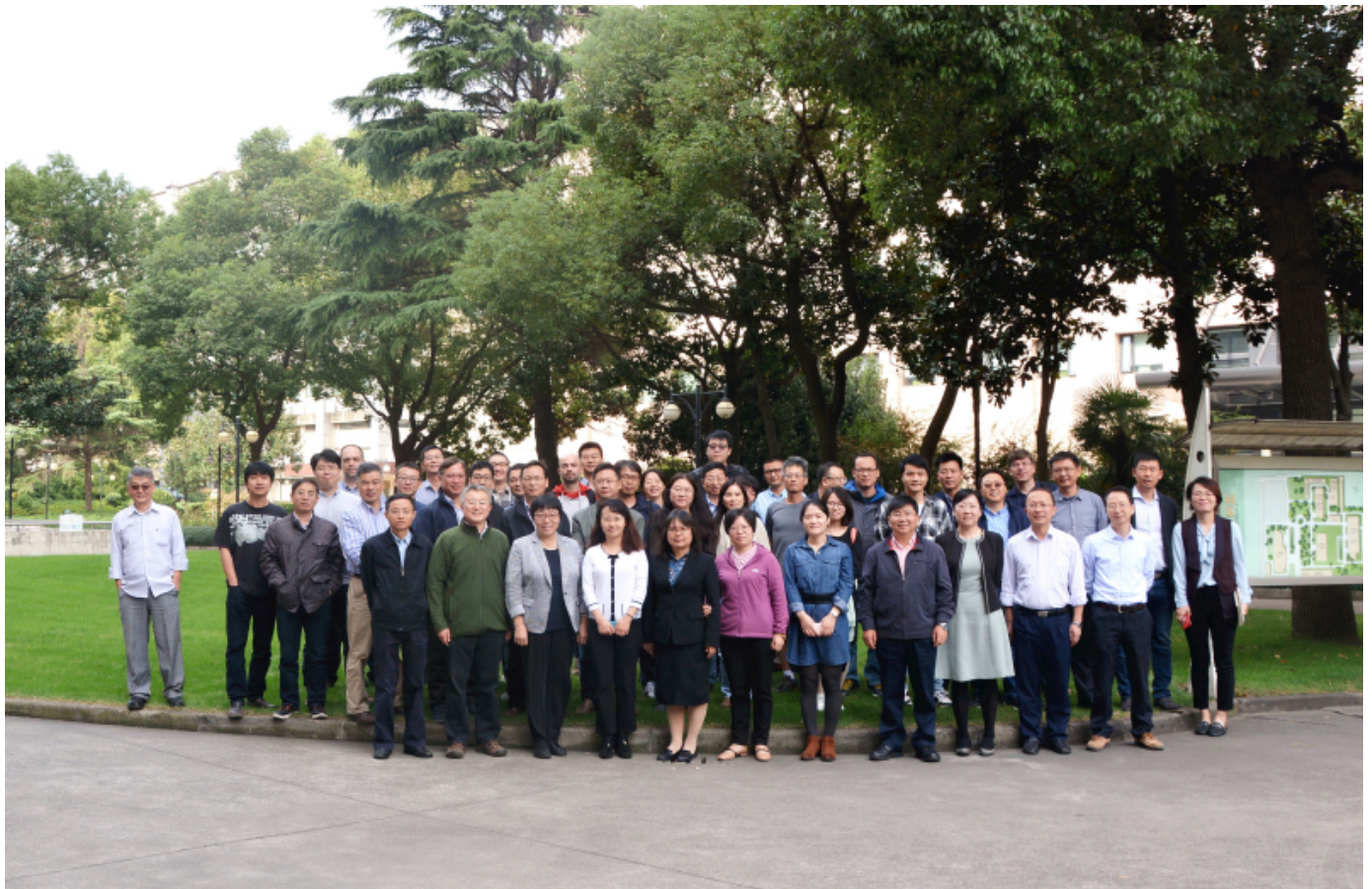
2019年10月25-26日，先导专项（B类）“植物特化性状形成的分子基础及定向发育调控”2019年度会议在中国科学院分子植物科学卓越创新中心顺利召开。会议聚焦专项科技目标和重点任务，重在凝练专项阶段性科技成果，加强专项内部成员交流。中科院前沿科学与教育局李颖虹副处长、专项总体组专家陈晓亚院士和种康院士应邀到会指导，专项首席韩斌院士、专项各层级负责人等共70余人到会并进行了年度进展报告和学术交流。

会议由“植物特化性状形成的分子基础及定向发育调控”项目首席、中国科学院分子植物科学卓越创新中心主任韩斌院士主持，中科院前沿科学与教育局李颖虹副处长致开幕辞，简要介绍了先导专项的特色和项目管理规范，着重指出了财务管理和档案管理的重要性。参与项目的各课题及各子课题负责人就2019年工作进展进行了汇报，明确了下一年度计划的具体任务。与会专家在听取汇报的基础上，对各课题的工作进展和研究前景进行了讨论，对各课题进展表示了肯定，对下一阶段的工作给出了指导建议。

本次项目年会进一步加强了项目内部科研人员的交流，聚焦了关键科学问题，为继续推动项目的顺利实施奠定了坚实基础。







Copyright © 2002-2022

中国科学院分子植物科学卓越创新中心 版权所有

地址：中国上海枫林路300号 (200032)

电话：86-21-54924000

传真：86-21-54924015

Email: [webmaster@cemps.ac.cn](mailto:webmaster@cemps.ac.cn)

沪ICP备2021005413号-1 (<https://beian.miit.gov.cn>)

(<http://www.cas.cn>)

(<https://www.jic.ac.uk>)

(<http://www.shb.cas.cn>)

(<http://www.cepams.org>)