

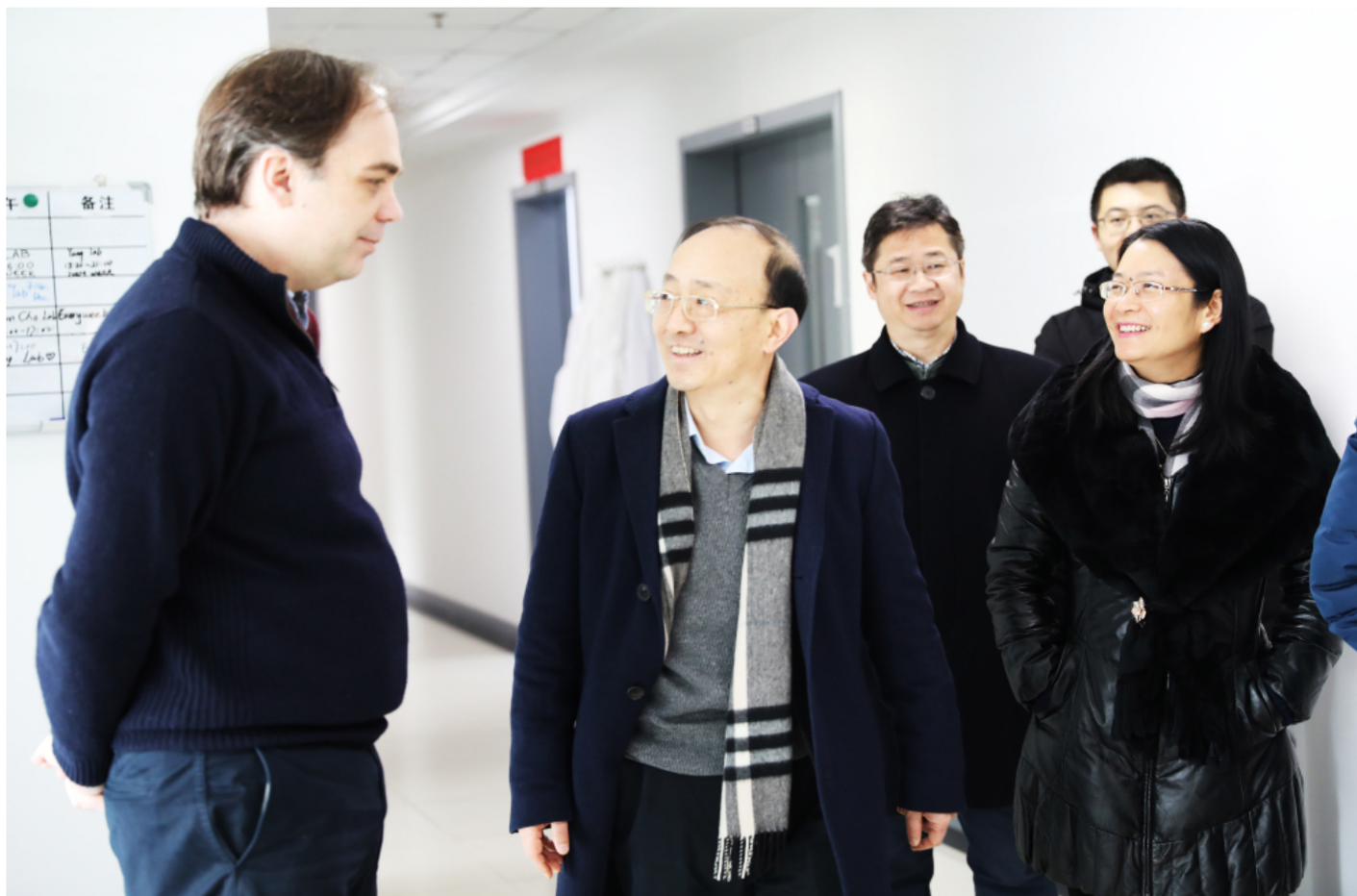
张全主任对中心的发展建设及取得的成绩表示充分肯定。他指出，加强基础研究，是当前国家面对深刻复杂发展环境和科技创新改革发展的关键举措，科研院所应聚焦重点和优势研究领域，实现创新引领，加强高水平基础研究的供给和支撑。他鼓励中心要充分发挥科研优势，将自由探索和目标导向有机结合，凝聚上海创新合力，实现前瞻性、引领性原创成果重大突破，充分显现上海战略科技力量的实力。

座谈会上，市科委基地处、基础处、外专处、办公室等相关处室负责人，就国家科技创新体系改革、基础研究原创探索、外国专家引进政策等对中心工作提出了指导性意见和建议，为中心相关业务开展提供了思路 and 方向。

调研期间，张全主任一行在郭金华、王佳伟等陪同下实地考察了中心实验室、人工气候室及公共技术服务中心等，对实验室运行管理、CAS-JIC国际联合中心CEPAMS以及科研支撑平台运行情况等作了进一步了解。







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

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>)