



北京理工大学
Beijing Institute of Technology

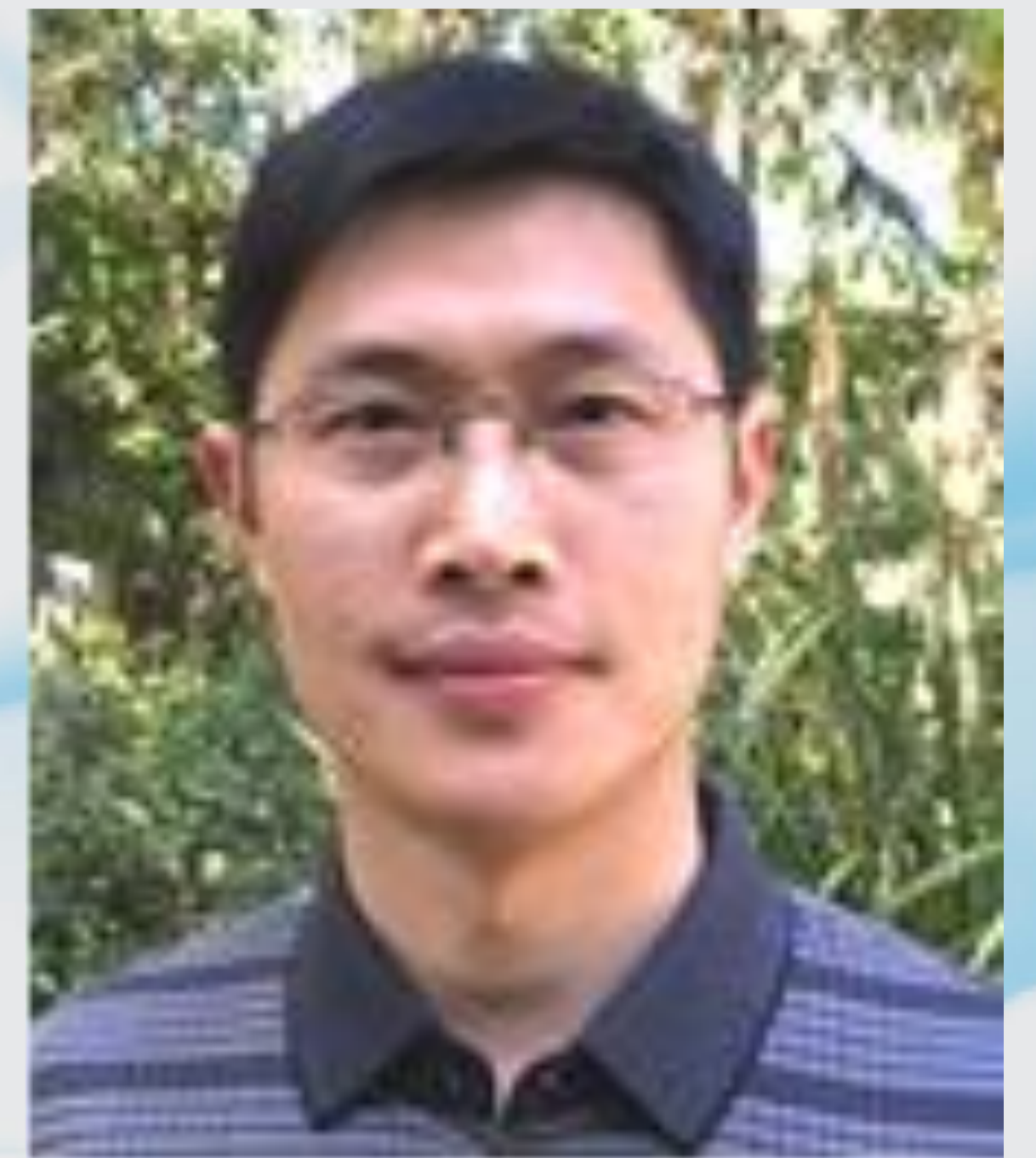
“21世纪学科前沿”系列学术报告

氧化石墨烯液晶及其宏观组装

报告人：高超教授 浙江大学

时间： 11月8日（星期二）下午16:00

地点： 工业生态楼118



报告人简介：

高超，浙江大学高分子系教授、博士生导师，高分子科学研究所所长。2001年获上海交通大学博士学位，2003年到2006年先后在英国Sussex大学和德国Bayreuth大学做访问学者和洪堡基金博士后研究，2008年加入浙江大学高分子系创建纳米高分子课题组。主要从事碳纳米材料化学及高分子合成化学研究。在Nat. Commun., Adv. Mater., Acc. Chem. Res.等期刊发表通讯作者和第一作者论文100余篇，文章共被他引6000多次。共同主编Wiley出版的英文专著1本。2016年入选第二批万人计划领军人才，2013年获得国家杰出青年基金。石墨烯纤维结入选Nature 2011年度图片。超轻气凝胶被获最轻固态材料吉尼斯世界纪录认证，授予世界创新论坛“金袋鼠”创新奖，入选2013年中国十大科技进展新闻。

欢迎各位老师同学参加！

主办：研究生院

承办：化学与化工学院