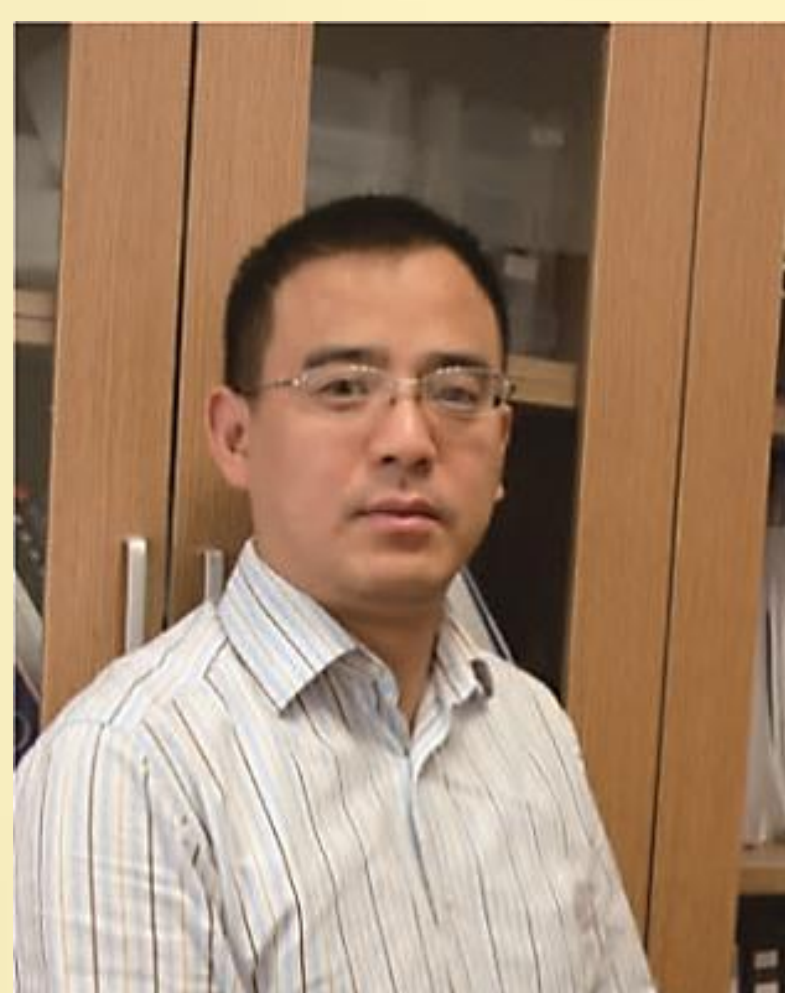
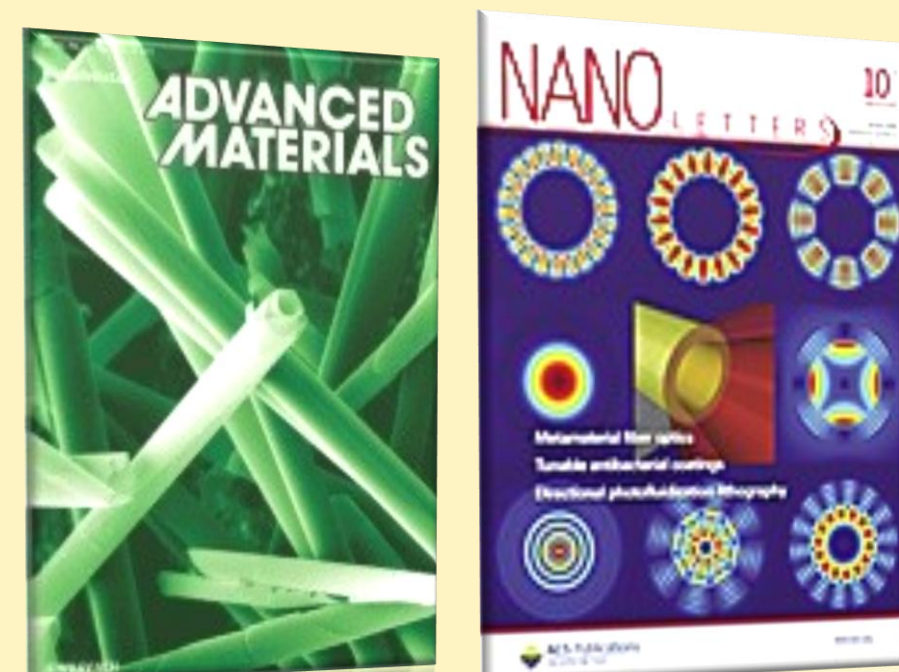




From Thin Solid Films to Nanomembranes

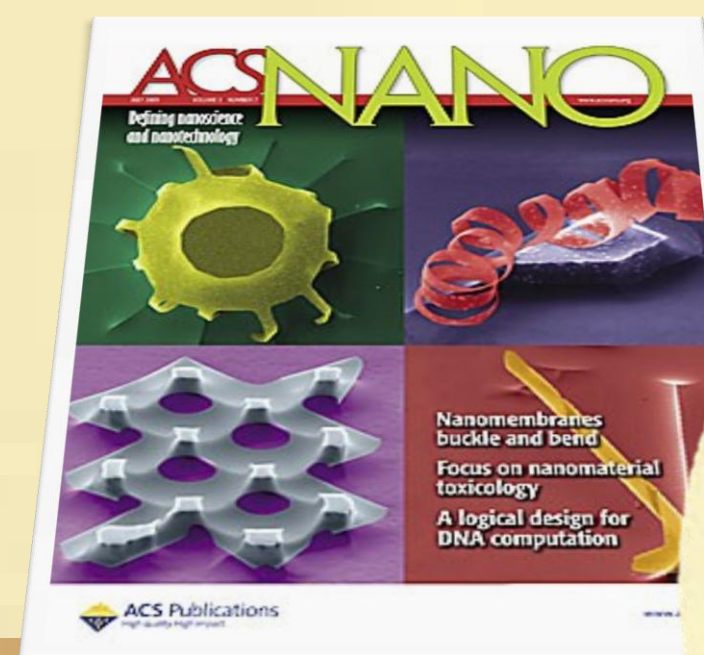


梅永丰 教授



时间： 2013年7月17日(周三) 14:00
地点： 二号楼600会议室

梅永丰， 研究员。本科和硕士毕业于南京大学物理学系，于香港城市大学物理与材料科学系获得理学博士学位。现为复旦大学材料科学系教授、博士生导师。目前研究方向为新型无机纳米薄膜材料研究，至2013年已发表国际学术论文一百多篇，有Adv. Mater., Adv. Funct. Mater., Nano. Lett., Small, ACS Nano等多篇封面文章。2004年，梅永丰博士被香港城市大学科学与工程学院推荐为“香港青年科学奖候选人”（仅一名）；同年，于法国欧洲材料学会春季会议上获青年科学家奖；2005年于香港城市大学获“中华旅行社奖学金”；2006年9月，在西班牙巴塞罗那微米和纳米工程会议上获得“科学艺术画荣誉奖”；2008年11月，于德国莱布尼兹固态与材料研究所获“IIN年度研究奖”（相当于年度最佳研究奖）。



欢迎各位老师和同学参加!