

郭正晓，香港大学理学院及工学院双聘教授（2018-）及港大浙研院执行院长，伦敦大学学院 (UCL) 荣誉教授，英国皇家化学会会士，曾为伦敦大学学院 (UCL) 材料化学教授（2007-18）。1988 年获得曼彻斯特大学博士学位，1988-1995 年先后在 Strathclyde 大学和牛津大学担任 Research Fellow，1995-2007 年在 Queen Mary, University of London 相继担任讲师、教授等职位。



郭教授课题组多年来在储能、纳米、及生物材料及产品的制备，制（智）造，与多层次模拟方面的贡献突出，已发表 300 多篇高质量 SCI 论文，论文被引用 1 万 5 千多次（H=58）。其中多篇发表在 Energy and Environmental Sciences (IF:30, x6)、Progress in Materials Science (IF:26, x2), Advanced Materials (IF:19, x3)、Nano Letters (x2)、Angewandte Chemie Inter Ed、Chemical Science、Advanced Functional Materials、ACS Catalysis、Chemistry of Materials (x2)等杂志上。郭教授课题组近十年拿到相关课题经费超过£70 million（7 亿 RMB）。郭教授 2000 年被英国材料学会、皇家化学会与化学工业学会联合授予贝尔比奖章与奖金 (Beilby Medal & Prize)，为该奖设立 70 多年来第一位华人得主。此外，他也担任多家国际学术刊物编委和主要资助机构评委，包括中、美、英、欧共体，加拿大，中东等地区。

同时，作为一名行政领导，郭教授多年来致力于中英之间的学术交流合作，主要负责 UCL-大中华区（中国大陆、台湾、香港、澳门等）的事务。2008-2016 年为 UCL 副校长（首位 QS 世界排名前十大学副校长的华人），2016 年至今担任 UCL 中英合作大使。郭教授做过 100 多次国际邀请报告，组织过 20 多次国际会议，建立过 UK-US, UK-Japan, UK-China and UK-Korea 的纳米技术合作。2009 年被聘为英国商业创新技能部—英中纳米材料聚焦合作负责人。郭教授同时也是英国 48 家集团教-企合作“破冰者”主席(the48groupclub.com)、中国国务院侨务办，中国科学院，北京市，等机构的海外高级专家顾问。曾受多家知名媒体邀请做专题采访，如：BBC（UK）、TVB(HK)、Phoenix TV(HK)、Sina (China), Sci&Tech Daily (China)、People's Daily (China)等。他亦受邀担任多家科研机构院所的外聘教授，包括中科院苏州纳米化所、金属所、上海交大、浙大、四川大学等。