

# 峰会 专家介绍



李慧良

教授级高工

李慧良，教授级高级工程师，是我国化妆品著名品牌六神、佰草集主创者。他研发的如六神花露水、佰草集和美加净等系列产品，曾多次获得国家、全国轻工系统和上海市政府的嘉奖；由此被誉为“中国化妆品研发第一人”。

多年来，他潜心于中国化妆品技术创新和研发理论与方法论等方面研究，形成了适合我国、独特而高效的产品研发理论体系与方法及流程。并率先创新性地系统应用中医药理论和技术于现代化化妆品研发中。是中国化妆品研发领域中最有影响力专家之一。



刘玮

皮肤病医院院长  
中国医师协会皮肤科医师分会副会长

刘玮，男，皮肤病医院院长，主任医师，教授，博士生导师，1991年毕业于第四军医大学，获医学博士学位，1996年~1998年赴荷兰做博士后研究。长期从事皮肤病性病专业的医疗、科研和教学工作，在皮肤光生物学、化妆品皮肤病及化妆品功效性评价的研究方面深有造诣。在国内外专业杂志上发表学术论文100余篇，获国家和军队科技进步二等奖2项，军队科技进步三等奖3项。组织编写《化妆品皮肤病诊断标准及处理原则》等7项强制性国家标准；代表著作《现代美容皮肤科学基础》，《皮肤科学与化妆品功效评价》。主要社会兼职：中华医学会医学美学及美容学分会副主任委员，卫生部全国化妆品卫生标准委员会副主任委员，中国医师协会皮肤科医师分会副会长，国际皮肤科学会（ISD）会员。目前任中华皮肤科杂志、临床皮肤科杂志、中国皮肤性病杂志、中华医学美容杂志等十余种杂志编委。



梅维平

全球研发部中国事务协调主任  
德国拜尔斯道夫集团

现任: 德国拜尔斯道夫集团全球研发部中国事务协调主任, 博士导师

同时任:

北京中德联合化妆品研究所（设在中国检验检疫科学院内）监委会理事

江南大学兼职教授

北京工商大学中国化妆品研究中心特聘专家

中华海外联谊会第三届, 第四届理事会海外理事

广东省海外交流协会第四届, 第五届, 第六届理事会海外理事

学术成就: 发表学术论文62多篇, 获得专利10项

特殊业绩:

被收入2002年“世界名人录 (Who's Who in the World) ”

被收入2003年“世界科学技术名人录 (Who's Who in the Science and Technology) ”

受国桥办邀请参加“2001年新移民专业人士国庆团”活动

2003年3月列席“全国政协第十届全国委员会第一次会议”

2009年10月1日受邀出席国庆60周年的阅兵庆典

2015年9月3日受邀出席中国人民抗日战争胜利70周年阅兵式

2018年1月列席“广东省政协第十三届委员会第一次会议”

学术组织: 参加创建“留德中国物理学者协会”，历任主席,副主席, 现任名誉主席

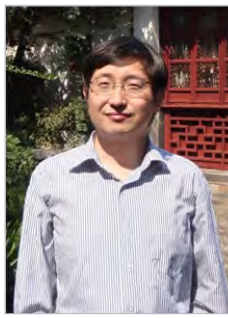
欧洲化妆品工业协会(Cometisc Europe)中国专题小组“成员”



傅炯

所长  
上海交通大学设计趋势研究所

傅炯副教授，上海交通大学设计趋势研究所所长，色彩与流行趋势专家，1998年毕业于无锡轻工大学（现江南大学）设计学院，获硕士学位，之后在上海交通大学工作至今。2010年，他在英国邓迪大学担任访问学者。2001-2003年，他为飞利浦设计开发了24款产品。2008年，他和法国的流行趋势研究机构Style-Vision联合创办了Insight Shanghai上海国际设计趋势高峰论坛，迄今每年举办一次。2016年，他创办了CMF Shanghai上海国际汽车CMF设计高峰论坛。2017年的第三届CMF Shanghai有52家单位参加。他的研究领域包括：中国消费者的生活形态和审美特征、流行趋势与流行色、品牌与产品定位。他以多年的研究经验和广泛的企业联系，成为业内重要的学者和演讲者。



全哲学

教授  
复旦大学生命科学学院

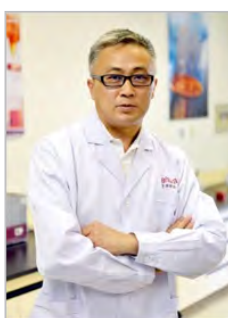
全哲学 复旦大学生命科学学院教授。获教育部新世纪优秀人才计划支持（2013年）。毕业于北京大学，在韩国科学技术院获博士学位。中国微生物学会教学工作委员会委员。国外SCI杂志PLoS ONE, Journal of Microbiology编委, Frontiers in Microbiology的审稿编委。主要研究领域和方向为利用分子生物学方法监测微生物生态分布；新类型微生物的富集或分离培养。长期与强生公司合作，开展婴儿、儿童以及不同年龄段成年人皮肤微生物组相关研究。在Journal of Investigative Dermatology等国际性杂志发表SCI论文60多篇。



杜志云

教授  
广东省化妆品学会理事长

杜志云 教授、博导。广东工业大学生物医药学院教授、博士生导师，中国科学院大学客座教授、博士生导师。中法细胞衰老与免疫研究院院长，广东省药食同源工程中心主任，广东省化妆品学会理事长，中国药学会制药工程专委会委员。  
1992年毕业于西华师范大学化学系，1995年毕业于江南大学精细化工专业获得硕士学位，2006年毕业于中山大学有机化学专业获得博士学位。1995-2000年于宝洁（成都）公司任部门经理。2006年6月起在广东工业大学任教，担任副院长。曾在法国巴黎七大、美国新泽西州立大学进行学术访问。近年来，主持国家基金2项，主持省部级项目6项，主持企业横向合作项目近20项。在国内外刊物公开发表论文近200篇，其中SCI论文120多篇，授权发明专利30多项，获得中国产学研促进会创新成果奖一等奖1项（第一），广东省科技进步奖二等奖1项（第一），教育部国家教学成果二等奖1项（参与）。目前研究方向：细胞衰老与免疫，天然资源高值化应用于新药创制。



马来记

博士  
上海应用技术大学  
上海东方美谷研究院执行院长

马来记先生，教授级高级工程师，复旦大学公共卫生学院博士；曾作为访问学者赴美国国家环境卫生研究所合作工作4年；在上海家化16年多的化妆品应用基础研究，东方森淼生物科技有限公司工作2年从事化妆品原料研发，具有扎实的化妆品理论和丰富的实际经验，尤其是在个人护理用品和天然植物提取物安全性、功效性、稳定性和使用性等方面有着深入的研究，为化妆品研发领域中进行个人护理用品基础研究的资深专家。现任上海东方美谷研究院执行院长。



张婉萍

博士 执行院长  
上海应用技术大学国际化妆品学院

张婉萍，博士、教授、硕士生导师、上海应用技术大学国际化妆品学院执行院长、香料香精及化妆品教育部工程研究中心副主任。兼任全国香料香精化妆品标准化技术委员会委员、《日用化学工业》杂志编委、《香料香精化妆品》杂志编委。  
2005年毕业于华东理工大学，获博士学位。目前的研究方向主要是化妆品领域包覆载体技术及新型乳化体系，包括脂质体、固体脂质微粒、聚硅氧烷微球、液晶结构乳状液、纳米乳液、多重结构乳状液等相关新型技术。主编了《化妆品配方科学与工艺技术》；参与制定了“化妆品配方师”职业标准，并参与编写了“化妆品配方师”培训教材。主持承担了省部级及产学研合作项目30余项；发表科技论文80余篇，其中SCI 30篇；申请发明专利近60项，授权29项，公开30余项。



田村昌平

总经理  
资生堂（中国）研究开发中心

田村 昌平  
工作履历：  
1992年4月 加入资生堂，从事发用造型剂开发研究  
1999年4月 主要从事研究开发管理工作，负责研究项目管理/创新开发管理以及技术宣广  
2016年1月 资生堂（中国）研究开发中心 副总经理  
2017年7月～ 资生堂（中国）研究开发中心 总经理



袁超

副主任医师  
上海市皮肤病医院

上海市皮肤病医院副主任医师，副教授，法国“勃艮第-弗朗士-孔泰大学”皮肤性病学医学博士，研究生导师；中华医学会皮肤性病学分会美容学组委员、国家中心皮肤影像能力建设委员会委员、上海市中西医结合学会皮肤性病专委会青年委员、上海市医学会变态反应学组委员、上海市医学会过敏原特异性诊断与免疫治疗学组副组长、上海市女医师协会美容美学分会委员兼秘书，上海市地方标准《化妆品与皮肤病因果关系评价》修订执笔人。

从事皮肤科临床工作近20年，擅长过敏性接触性皮炎、化妆品皮肤病、光线性皮肤疾病、职业与环境性皮肤病、玫瑰痤疮和痤疮的诊断与治疗，熟悉皮肤屏障功能的相关无创检测方法。

以第一承担人获国家自然科学基金1项，上海市科委课题1项，国际合作课题1项，中华医学会皮肤性病学分会海外基金1项，中国医师协会横向课题2项，上海市卫计委课题1项。国内核心期刊发表论文30余篇，SCI文章发表10余篇，参编中英文论著5本，其中包括第二版《Measuring the Skin》。



杜蕾

高级分析师（亚太区美容市场）  
英敏特

英敏特高级分析师（亚太区美容市场）

杜蕾现驻上海，拥有多年在美容及个人护理产品公司的资深经验，在加入英敏特前，她曾任职多家本土及国际首屈一指的化妆品牌公司，在消费者洞察、感官评估及市场分析方面的丰富经验使她拥有一套对中国市场的独到见解。



杨曦

亚太区企业业务发展执行总监  
NPD集团

杨曦于2018年11月加入NPD集团，任职亚太区企业业务发展执行总监。他负责NPD在亚太的对外合作以及新业务开发。

Alex拥有16年的行业经验，包括8年的市场研究行业经验。加入NPD集团之前，Alex在GlobalData 担任中国区销售总监。在此之前，他曾为Capvision，埃士信以及三星半导体工作长达12年。

Alex 有丰富的跨行业从业经验，包括半导体，消费电子以及快消品。

Alex持有同济大学电子信息工程专业本科学位。



唐胜男

博士  
言安堂 合伙人

同济大学分析化学博士，分析化学&环境管理与可持续发展硕士。西班牙加泰罗尼亚理工大学生物工程博士交换生，在Nucleic Acids Research等国内外著名杂志发表论文和专利十余篇。前联合利华研发中心资深研发工程师，多年美妆类产品，中国，美国，日本市场研发和项目管理经验。言安堂肌肤管理研究院负责人，擅长洞察消费趋势、产品配方研发、美妆类培训、美妆供应链资源整合、构建消费者数据库，产品数据库和科普文撰稿等。



苏宁

副主任  
中国检验检疫科学研究院化妆品技术中心

苏宁，现任中国检验检疫科学研究院化妆品技术中心副主任、北京中德联合化妆品研究所总经理，主要从事化妆品研究工作，在化妆品检测、功效评价方面具有丰富的经验。承担和参与科技部社会公益研究项目、科技部基础研究重大项目以及国家质检总局科技计划等多项研究课题，主持制定化妆品轻工行业标准《化妆品保湿功效测定方法指南》和出入境检验检疫行业标准专项《化妆品功效评价方法》等多项标准，已在国内外发表论文20多篇，获专利多项。



宋丽雅

博士，副主任  
北京工商大学理学院化妆品系

宋丽雅，女，博士，副教授。北京工商大学理学院化妆品系副主任，植物资源研究开发北京市重点实验室副主任，北京中西医结合学会环境与健康分会委员。

主要研究领域：

1. 皮肤微生态研究；
2. 化妆品植物抑菌剂的研究与开发。

主要学术成就：

曾主持包括博士后基金、国家自然科学基金、北京市重大专项子课题、北京市自然基金、北京市优秀人才等多项课题，与国际、国内著名化妆品企业合作相关横向课题多项。发表论文四十余篇，出版专著一部，申请专利十余项。



李津

高级研究员  
英国联合利华安全与环境保障中心

李津博士在联合利华安全与环境保障中心工作10多年。目前是一名资深高级毒理学风险评估师。他主要职责从事开发和应用非动物方法来进行化学物的毒理风险评估，包括1) 整合基于计算机预测，体外和体内多类别数据; 2) 开发基于毒性机理的新一代非动物风险评估方法。他同时协作编写法规部门所需在中国上市联合利华产品的安全风险评估报告。自2011年以来，李津一直积极促进中国科学家与来自欧盟和美国的西方科学家的对话交流，协作规划及积极组织举办多次国际研讨会/毒理学会议，教育培训班。并在中国建立多项多学科交叉的化学物安全评估的科研及教育合作项目，包括与中国军事医学院，中国科学院，北京大学，北京蛋白质组的研究合作项目等，以促进中国毒理学的发展和技术进步。同时他也积极与中检院，广东疾控所，以及上海食监局合作以促进以风险为基础的非动物替代方法在中国化妆品及化学物安全风险评估上的开发及应用。自2016年起，与中国毒理学会合作创立中国毒理学会毒理学替代发展奖。李津目前是中国毒理学会的会员，中国毒理学会毒理学替代法与转化毒理学专委会的常务委员，计算毒理专委会及食品毒理学专委会的委员。他在中国获得计算机学位之后到英国留学，获得了英国艾塞克斯大学博士学位。于2006年加入联合利华研发部门。



郑洪艳

高级工程师  
中国检验检疫科学研究院化妆品技术中心

郑洪艳，主要从事化妆品功效性、适应性、安全性评价研究，参与科技部公益性行业专项等科研课题多项，发表学术论文二十余篇，申请专利十余项。



陈田

高级经理  
上海家化联合股份有限公司

陈田，医学博士，上海家化研发部基础研究中心高级经理。主要从事皮肤科学研究、护肤品安全性和功效评价以及替代方法开发与应用。发表专业论文近40篇，主要研究成果发表在Cell Research、Molecular Cell、Toxicology Letters、Environmental Toxicology等学术杂志；参与编写专著2部；参与行业相关标准建立10余项；主要社会兼职为全国香料香精化妆品标准化技术委员会委员、上海市专业标准化技术委员会委员、中国非公立医疗机构协会皮肤专业痤疮分委员会委员、上海市毒理学会理事，目前还担任多个国际杂志的编委或审稿人。



叶成达

产品功效评估高级经理  
欧莱雅中国研发和创新中心

从事化妆品研发12年，主要研究领：中国人皮肤及毛发特征学研究，皮肤和毛发老化的影响因素研究，化妆品客观及临床功效检测，评估方法的开发与应用，产品功效宣称。



廖峰

研究院副院长  
东阿阿胶股份有限公司

廖峰，高级工程师，山东省泰山产业领军人才，日本广岛县立大学生物工程学博士。曾就职于四川大学华西医院化妆品检测中心、安利（中国）研发中心从事化妆品功效评估工作。现就职于东阿阿胶股份有限公司负责以阿胶为核心元素的保健食品、护肤品的研发、功效评估及机理研究。



常晓维

高级研发经理  
汉高（中国）投资有限公司

常晓维 博士，2007年毕业于复旦大学。拥有12年国际化妆品公司研发经验，如今任职于汉高美容化妆品部高级产品开发经理。至今已有8项PCT专利申请，一篇发表于2015年IFSCC会议的文章和其他期刊发表。其专长领域主要为：新技术创新和应用，基于消费者需求的技术整合



黄昕

项目经理  
美国柯莱恩管理咨询有限公司

黄昕是美国柯莱恩管理咨询有限公司的项目经理，在上海负责公司在亚洲的项目管理，专注于个人护理品和化工材料等领域的市场研究和战略发展。基于20年咨询行业的经验，客户涵盖众多北美，欧洲和亚洲化工与消费品领域的领军企业。黄昕获得同济大学工学学士和华东理工大学工程硕士学位。



张贵锋

研究员 博导  
中国科学院过程工程研究所

中国科学院过程工程研究所研究员，主要从事生物大分子研究，目前已发表学术论文100余篇，SCI论文50余篇，申请国家发明专利8项；兼任《生物学杂志》编委、北京中医药大学硕士生导师、中国保健协会原材料分会副会长；获得省部级科技奖励3项，行业协会学会科技奖励4项，参与制定国家标准和行业标准3项。承担项目包括NSFC面上项目、北京市NSF面上项目、863项目2项、国家重大科技专项子课题以及多个企业合作项目。研究方面包括动物和植物源性蛋白制备工艺研究与应用，包括胶原蛋白、弹性蛋白、纤维及连接蛋白等；基于胶原、透明质和壳聚糖的生物材料制备方法研究，包括化妆品、细胞支架材料、伤口快速处理辅料和水凝胶等；干细胞定向转化研究及其在护肤产品中的应用。