



常州市第七届学术活动月指南

THE SEVENTH ACADEMIC ACTIVITY GUIDE



◎主办：常州市人民政府
二〇一五年九月——十月

创新驱动与转型升级

宗旨

围绕常州市科技创新中具有全局性、战略性、前瞻性的重点、热点、难点问题，进行学术思想与技术的广泛交流，旨在通过组织跨学科、跨部门、跨行业的专家学者交流研讨，营造学术氛围，激发创新活力，启迪创新思维，培育创新源泉，有力推动大众创业，万众创新。

活动主题

创新驱动与转型升级

主承办单位

主办: 常州市人民政府

承办: 常州市科学技术协会

协办: 各辖(市)区科协、市级学(协、研究)会、在常高校

活动时间

2015年9月—10月

开幕式及主题报告

第十一次江苏科技论坛常州分论坛暨常州市第七届学术活动月开幕式

时 间：9月25日上午9:00

地 点：科教城科教会堂三楼报告厅

◎ 开幕式

主 持 人：宋 平 常州市科学技术协会主席、党组书记

议 程：

- 1、市委常委、科教城党工委书记徐光辉致辞
- 2、省科协领导致辞
- 3、主题报告

报告题目：创客——物联网的万众创新

报 告 人：李大维 中国首个创客空间——上海新车间联合创始人
创客大爆炸联合创始人，深圳开放创新实验室主任，
Hacked Matter智库联合创始人

主题报告

中国制造2025高端论坛

时 间：10月16日下午2:00

地 点：市行政中心

报告题目：中国智能制造推进之我见

报 告 人：李培根 中国工程院院士

分会场



宏观经济报告会

时 间：9月28日下午2:00

地 点：武进党校

报告题目：当前金融形势分析

报 告 人：杨遴杰 浙江大学教授

承办单位：武进区科学技术协会

常州制造2025专题报告会

时 间：9月28日下午2:00

地 点：溧阳市埭头镇科技工业园

报告题目：常州制造2025

报 告 人：曹雨平 江苏理工学院校长，教授

承办单位：溧阳市科学技术协会

大众创业、万众创新报告会

时 间：9月29日上午9:00

地 点：新动力创业中心会场

报告题目：“大众创业、万众创新”政策解读

报 告 人：姚 威 浙江大学教授、博士

交流考察：拟于10月中旬赴深圳、上海、北京有关高校和知名众创空间调研考察

承办单位：天宁区科学技术协会

协办单位：天宁高新技术创业服务中心、新动力高新技术创业服务中心、恒生科技园

● 科技发展与创新创业学术沙龙

时 间：10月13日下午2:00
地 点：钟楼区新能源汽车研究院
报告题目：高科技企业与大众创业、万众创新
报 告 人：陈 联 英特尔(中国)新科技部全国经理
承办单位：钟楼区科学技术协会

● 中西医结合诊治进展学术研讨会

时 间：10月17日上午9:00
地 点：金坛区中医院
内 容：邀请南京中大医院吴晓涛主任、江苏省人民医院王青主任、江苏省中医院
马勇教授作“四肢关节周围骨折的中西医结合诊治进展”专题报告
承办单位：金坛区科学技术协会

● 航空产业发展研讨会

时 间：10月30日
地 点：新北区航空产业园
内 容：邀请海智专家作专题报告并与航空产业园区企业对接交流
承办单位：新北区科学技术协会

创新驱动与转型升级

重点活动



2015年常州市护理学会年会

时 间：9月10日—9月14日

地 点：常州市第一人民医院真儒大厦

报告题目：护理管理新思路

报 告 人：吴欣娟 中华护理学会副理事长、北京协和医院护理部主任

报告题目：角色定位标准 岗位工作落实

报 告 人：张镇静 江苏省护理学会理事长

报告题目：医患沟通的技巧与策略

报 告 人：曾 智 南京中医药大学教授

报告题目：等级医院评审解读与迎评准备

报 告 人：李国宏 东南大学附属中大医院护理部主任、国家级等级医院评审员

报告题目：护理质量管理方法与思考

报 告 人：陈湘玉 南京鼓楼医院护理部主任

报告题目：患者安全管理及护理风险评估

报 告 人：倪静玉 常州市护理学会理事长、常州市第一人民医院护理部主任

报告题目：护理程序应用中的问题分析与管理策略

报 告 人：田金萍 江苏省人民医院内科科护士长

报告题目：年轻护士实践能力培训及考核

报 告 人：王 洁 苏州大学附属第一医院外科科护士长

承办单位：常州市护理学会

● 新媒体背景下影视文化传播学术交流会

时 间：9月13日上午9:00
 地 点：金坛区广电中心
 内 容：南京理工大学教授、传播与传媒发展研究中心主任孙宜君；
 南京师范大学文学院影视系教授蒋俊作专题报告
 承办单位：金坛市科学技术协会

● 全国织造科技创新学术研讨会暨2015织造年会

时 间：9月16日-9月19日
 地 点：锦海武进宾馆
 报告题目：中国纺织产业形势发展报告
 报 告 人：江建明 中国纺织工程学会执行副理事长、博士生导师、教授
 报告题目：采用多种国产阻燃纤维混配的方法研发高性能低成本阻燃面料
 报 告 人：施楣梧 中国纺织工程学会棉纺织专业委员会主任、
 总后勤部军需装备研究所博士生导师、教授级高工
 报告题目：超声波在低温上浆中的应用研究
 报 告 人：李毓陵 东华大学纺织学院纺织品设计与产业经济系纺织面料技术教育部重点实验室博士生导师、教授
 报告题目：聚酰亚胺纤维研究及其应用
 报 告 人：葛明桥 中国纺织工程学会棉纺织专业委员会副主任、
 江南大学博士生导师、教授
 报告题目：战略调整，战术提升
 ——对SHANGHAI TEX 2015展会织造设备的综述
 报 告 人：洪海沧 上海市纺织工程学会棉织专业委员会副主任、高级工程师
 承办单位：常州市纺织工程学会

创新驱动与转型升级

● 第四届全国呼吸系统重大疾病转化医学学术论坛

时 间：9月18日-9月20日

地 点：常州大学

报告题目：哮喘等气道疾病中的生物力学问题与研究

报 告 人：邓林红 常州大学生物医学工程与健康科学研究院教授

报告题目： β 肾上腺素受体及信号通路与COPD气道重构

报 告 人：贺 蓓 北京大学第三医院教授

报告题目：我国呼吸研究领域发展的若干思考

报 告 人：沈华浩 浙江大学医学院、浙江大学呼吸疾病研究所、
浙江大学医学院附属二院呼吸科教授

报告题目：苦物质：新型强效气道舒张剂

报 告 人：刘庆华 中南民族大学生命科学院医学生物研究所教授

报告题目：呼吸肌功能与呼吸中枢驱动检测及其临床应用

报 告 人：罗远明 广州医科大学教授

报告题目：睡眠呼吸暂停与呼吸中枢调控:从动物实验到人体研究

报 告 人：韩 芳 北京大学人民医院教授

报告题目：慢性咳嗽的中枢调控与治疗

报 告 人：董 榕 东南大学基础医学院

报告题目：呼吸调控新观点：人体心肺一体化调控

报 告 人：孙兴国 中国医学科学院国家心血管病中心教授

报告题目：ARDS治疗新策略

报 告 人：宋元林 复旦大学附属中山医院教授

报告题目：高原睡眠呼吸障碍的特点与危害

报 告 人：唐向东 四川大学华西医院教授

报告题目：基质蛋白FSTL1通过调控TGF β / BMP信号参与肺的发育和肺纤维化

报 告 人：宁 文 南开大学教授

报告题目：肺动脉高压的发病机制及治疗

报 告 人：王 健 广州医科大学教授

承办单位：常州大学

● 常州市生物医学工程学会成立大会及产学研报告会

时 间：9月18日上午9:30

地 点：武进区滆湖路常州大学文正楼第四会议室、第二会议室

会议内容：1、常州市生物医学工程学会成立大会
2、产学研报告会

邀请福隆控股集团董事长钱福卿、常州大学生物医学工程与健康科学研究院长邓林红作报告。

承办单位：常州市生物医学工程学会

● 常州市第二届“心理和谐与社会关爱”学术论坛

时 间：9月19日下午、9月20日下午

地 点：常州市新北区惠国路现代传媒中心5号楼6楼

报告题目：如何在企业里开展EAP员工心理帮扶计划

报 告 人：陶新华 苏州大学心理咨询中心主任、教育哲学博士

报告题目：如何在组织里开展EAP心理服务

报 告 人：费俊峰 南京大学心理健康教育与研究中心主任助理、博士、副教授

承办单位：常州市心理学会

● “工业4.0”与“中国制造2025”（常州）国际论坛

时 间：9月23日9:00

地 点：常州武进九洲喜来登酒店（常州市武进区延政西大道1号）一楼龙城厅

报告题目：“中国制造2025”及对未来中国创新驱动发展和转型升级分析和探讨

报 告 人：姚 珺 工信部规划司发展处处长

报告题目：德国工业4.0背景、发展现状及发展目标

报 告 人：斯蒂芬·威勒 德国费劳恩霍夫协会、德国慕尼黑瑞欧盈工业研究资深专业研究员和资深咨询专家、博士

报告题目：工业园区物联网

报 告 人：黄国全 香港大学教授

报告题目：智能制造与企业转型

报 告 人：曲道贤 沈阳新松机器人自动化股份有限公司总裁

承办单位：常州市经济和信息化委员会、常州市商务局、常州市科技局

创新驱动与转型升级

常州市大学生创新创业论坛暨创客嘉年华系列活动

1、2015年常州市视觉艺术创意秀大赛颁奖典礼

时 间：9月29日下午2:00

地 点：常州国际会展中心一楼第十二届中国常州国际动漫艺术周主舞台

2、大学生创新创业论坛

时 间：10月10日-30日

活动内容：每周一场大学生创客营,邀请创客专家、行业协会会长及创业导师参与高峰论坛

3、创客工坊

承办单位：常州协同创新设计研究院

电子废弃物处理关键技术学术论坛（国家科技支撑计划重大项目、863项目研讨会）

时 间：10月9日-10月11日

地 点：江苏理工学院报告厅

报告题目：废旧稀土及贵金属产品再生利用技术及示范

报 告 人：左铁镛 中国工程院院士

报告题目：区域化餐厨垃圾联合处置及生物燃气产业化技术研发、商业模式构建与工程示范

报 告 人：左剑恶 清华大学水环境保护研究所环境科学与工程系副主任、教授、博导

报告题目：电子废弃物清洁化处理与利用技术研究及示范

报 告 人：杨家宽 华中科技大学环境科学与工程学院副院长，教授、博导

报告题目：大宗工业固废综合处理与资源化关键技术

报 告 人：李会泉 中科院过程工程研究所循环经济技术中心主任，研究员、博导

报告题目：有机酸行业生物质燃气化工程及中小城市商业化运营模式示范研究

报 告 人：汪诚文 清华大学环境学院给水排水工程教研所所长，教授、博导

报告题目：节能降耗市政污泥处理与资源化利用技术及工程示范

报 告 人：戴晓虎 同济大学环境科学与工程学院院长、博导

报告题目：北方城市生活垃圾干法厌氧消化及生物质燃气利用技术及示范

报 告 人：张大雷 辽宁省能源研究所所长，教授、博导

报告题目：苏南地区生活垃圾回收转运体系及资源化利用集成技术与示范

报 告 人：郑国砥 中国科学院地理科学与资源研究所，研究员、硕导

承办单位：江苏理工学院

江苏理工学院中吴学者论坛

时 间：10月15日下午2:00

地 点：江苏理工学院学术报告厅

报告题目：蛋白质多尺度模拟方法的研究

报 告 人：常 珊 江苏理工学院副教授、研究生导师，生物信息与医药工程研究所所长，
美国密苏里大学博士后，生物物理学会等机构成员

报告题目：药物新用途的发现——应用计算机辅助药物设计技术寻找缓解化疗副作用的治疗方案

报 告 人：孔 韧 生物医学工程专业博士，美国休斯顿卫理医院研究所博士后

承办单位：江苏理工学院

常州市医学会医学人文大讲堂

时 间：10月16日上午9:00

地 点：常州市医学会

报告题目：生命伦理学让你的人生更美丽——漫谈生命伦理学的人生意义与价值

报 告 人：孙慕义 东南大学生命伦理学研究中心主任、首席教授

活动内容：邀请国内著名的医学人文专家孙慕义、何伦、刘虹等教授来常进行授课，
主要授课内容有：生命伦理、医学职业精神、临床医学的艺术等。

承办单位：常州市医学会

大数据时代报告会

时 间：10月16日下午2:00

地 点：常州信息职业技术学院

报告题目：大数据时代统计学的应用

报 告 人：李应富 美国休斯顿大学教授

承办单位：常州信息职业技术学院

创新驱动与转型升级

● 企业技术创新高端论坛

时 间：10月16日下午2:00

地 点：常州工程职业技术学院图文楼报告厅

报告题目：国际化大公司技术创新对我国企业的启示

报 告 人：姜台林 IEG公司亚太区副总裁、IEG创新学院院长
国际粹智学会 执行院士、TRIZ四级大师

承办单位：常州市技术创新方法研究会

● 医药产业发展研讨会暨专家常州园区行

时 间：10月16日 - 10月17日

地 点：新北区生命健康产业园

内 容：1.邀请南京药科大学副校长陆涛教授、中国药学会秘书长郑晓南等专家作专题报告
2.参观常州医药企业
3.召开《药学进展》杂志编委会议

承办单位：常州市生物化学学会

● 工业互联网学术论坛

时 间：10月17日下午2:00

地 点：常州工程职业技术学院报告厅

报告题目：企业互联网化的实践参考与方法

报 告 人：陆韧钢 慧德咨询总经理、信息化咨询资深专家、
江苏省两化融合咨询专家组成员

报告题目：新常态下的新动能——“互联网+”行动指导意见解读

报 告 人：何 伟 中国信息通信研究院产业经济研究部主任，高级工程师

报告题目：“互联网+”科普知识宣讲

报 告 人：张学武 河海大学物联网工程学院副院长，教授

承办单位：常州市电子学会

● 新型信息存储器的发展及其产业化

时 间：10月17日下午2:00

地 点：江苏理工学院学术报告厅

报告题目：新型信息存储器的发展及其产业化

报 告 人：宋志棠 中国科学院研究员、首席科学家、中国科学院上海微系统与信息技术研究所信息功能材料国家重点实验室主任

承办单位：江苏理工学院

● 常州市2015年普通外科学学术年会

时 间：10月17日 - 10月18日

地 点：常州市第二人民医院

报告题目：肝胆肿瘤治疗现状与未来

报 告 人：丁义涛 南京市鼓楼医院

报告题目：ALPPS及腹腔镜肝切除

报 告 人：陈亚进 中山大学附属孙逸仙纪念医院

报告题目：胰腺癌的规范化手术

报 告 人：苗 毅 南京医科大学附属第一医院

报告题目：现代医疗体制与学科发展

报 告 人：秦锡虎 南京医科大学附属常州第二医院

报告题目：甲状腺癌现代治疗进展

报 告 人：嵇庆海 上海肿瘤医院

报告题目：胆道损伤处理对策

报 告 人：刘颖斌 上海新华医院

承办单位：常州市医学会

创新驱动与转型升级

● 第四届国际功能材料与制造工程学术论坛

时 间：10月18日上午9:00

地 点：常州工学院院士楼二楼学术报告厅

报告题目：“AC-LED”驱动的设计和封装技术研究

报 告 人：S.Ang Simon 美国阿肯色贝乐尔实验中心主任、美国技术院院士、教授

报告题目：机器人技术与现代制造业融合

报 告 人：Bin Chen 美国内华达州拉斯维加斯大学教授、博士

报告题目：装备制造产业TTQS评核分享

报 告 人：林文灿 台湾勤益科技大学教授

报告题目：先进刀工具材料制备及装备研发进展

报 告 人：左敦稳 南京航空航天大学机电学院副院长、教授

报告题目：国产数控机床控制系统研发关键技术

报 告 人：王太勇 天津大学机械学院教授

承办单位：常州工学院

● 金属失效分析学术报告会

时 间：10月18日上午9:00

地 点：常州市机电工程学会

报告题目：金属构件断裂失效分析

报 告 人：强天鹏 原江苏省特检院总工程师

报告题目：失效分析与机械产品质量提高

报 告 人：谢 飞 常州大学材料科学教授

报告题目：4C28TC柴油机气门失效分析及措施研究

报 告 人：余 力 常柴股份有限公司理化主管、高工

承办单位：常州市机电工程学会

● 基于“互联网+”城市轨道交通产业技术发展趋势及人才需求专题研讨会

时 间：10月22日下午2:00

地 点：江苏理工学院工程中心

报告题目：城市轨道交通关键技术及发展趋势

报 告 人：陈 昕 江苏省轨道交通协会秘书长

报告题目：城市轨道交通卓越工程师人才培养模式的探索

报 告 人：矫甘宁 苏州轨道交通运营公司党委书记

承办单位：江苏理工学院

● 常州市土地节约集约利用新路径专题论坛

时 间：10月23日下午2:00

地 点：常州市国土资源局三楼报告厅

报告题目：常州市土地资源节约集约利用机制研究

报 告 人：石晓平 南京农业大学公共管理学院院长、教授

报告题目：武进区农村宅基地制度改革试点探索和城镇低效用地再开发利用

报 告 人：卢中英 常州市国土资源局武进分局局长

报告题目：“多规合一”总体规划的编制

报 告 人：管卫忠 常州市国土资源局新北分局局长

报告题目：同一乡镇范围内村庄建设用地布局调整

报 告 人：黄克洪 金坛区国土资源局局长

报告题目：土地复垦整治和工矿废弃地复垦调整利用

报 告 人：朱荣屏 溧阳市国土资源局局长

报告题目：土地出让方式改革

报 告 人：汪焯平 常州市国土资源局钟楼分局局长

主办单位：常州市国土资源局

承办单位：常州市土地学会

创新驱动与转型升级

● 二噁英分析检测与减控——中国政府的应对策略研讨会

时 间：10月23日 - 10月25日

地 点：江苏理工学院学术报告厅

报告题目：我国POPs环境风险研究需求和建设

报 告 人：吴 鹏 联合国开发计划署能源与环境处，项目经理

报告题目：电子废弃物拆解企业污染物排放检测与环境现状风险评估研究

报 告 人：史江红 北京师范大学环境学院，教授、博导

报告题目：江苏苏南地区环境介质中二噁英的存在水平调查

报 告 人：沈 众 江苏省环境科学研究院，副院长、高工

承办单位：江苏理工学院

● 逼近理论和同调方法学术报告会

时 间：10月29日上午9:00

地 点：江苏理工学院数理学院会议室

报告题目：逼近理论和同调方法

报 告 人：丁南庆 南京大学教授、博导

承办单位：江苏理工学院

中文信息处理学术讲座

时 间：10月29日下午2:00

地 点：江苏理工学院学术报告厅

报告题目：中文信息处理与计算机科学

报 告 人：朱巧明 苏州大学计算机科学与技术学院教授、博导，
苏州大学科学技术与产业部常务副部长

承办单位：江苏理工学院

激光科技学术讲座

时 间：10月29日下午2:00

地 点：江苏理工学院学术报告厅

报告题目：激光冲击强化在钛合金中的应用

报 告 人：鲁金忠 江苏大学破格教授、博导，
机械设计工程系副主任，激光技术研究所副所长

承办单位：江苏理工学院

创新驱动与转型升级

2015全国检测超声年会

时 间：10月29日 - 10月31日

地 点：河海大学常州校区

报告题目：低频声波的强指向性研究

报 告 人：刘晓宙 南京大学教授

报告题目：压电换能器件的机电等效电器

报 告 人：林书玉 陕西师范大学教授

报告题目：残余应力的超声无损检测与原位调控技术

报 告 人：徐春广 北京理工大学教授

报告题目：非线性超声检测理论与方法研究

报 告 人：张碧星 中国科学院声学研究所研究员

报告题目：轧辊表面硬化层的声表面波非线性检测研究

报 告 人：刘明晰 后勤工程大学教授

报告题目：骨超声检测与评价的原理、方法及应用

报 告 人：他得安 复旦大学教授

报告题目：相控阵技术在声波测中的应用

报 告 人：乔文孝 中国石油大学教授

报告题目：板和圆管中后退波的研究

报 告 人：林伟军 中国科学院声学研究所

报告题目：光学微环探测于超声成像的应用

报 告 人：陈松良 上海交通大学博士

主办单位：中国声学学会检测声学分会

承办单位：河海大学常州校区

协办单位：中国科学院声学研究所、上海市声学学会、江苏省声学学会

创客教育高层论坛

时 间：10月30日

地 点：虹景小学

报告题目：创客教育的意义与未来

报 告 人：付 骞 北京师范大学

报告题目：创客教育：青少年创新能力培养新动力

报 告 人：管雪枫 中国电子学会创客教育专家委员会委员

承办单位：常州市创客个性化技术服务中心

光伏产业学术研讨会暨光伏科学与工程协同创新中心成果展示会

时 间：10月31日

地 点：常州大学武进校区

报告题目：光伏产业最新动态和前沿技术

报 告 人：褚君浩 中国科学院院士，博士，研究员、博士生导师
中国科学院上海技术物理研究所学位委员会副主任

报告题目：聚合物电池

报 告 人：李永舫 中国科学院院士；苏州大学特聘教授
中国科学院化学研究所有机固体重点实验室研究员

报告题目：钙钛矿电池

报 告 人：刘生忠 陕西师范大学教授、博导、国家“千人计划”专家

报告题目：硅薄膜电池

报 告 人：赵 颖 南开大学研究员、博士生导师
南开大学光电子薄膜器件与技术研究所所长

报告题目：能源互联网及新一代能源系统

报 告 人：舒 杰 理学博士、研究员、博士生导师
中国科学院广州能源所光伏微电网技术实验室主任

报告题目：高效晶硅电池

报 告 人：冯志强 天合光能技术副总裁、博士、博士生导师
光伏科学与技术国家重点实验室主任

报告题目：化合物薄膜太阳电池制备技术进展—CdTe薄膜太阳电池的关键技术进展

报 告 人：张传军 中国科学院上海技术物理研究所研究员

主办单位：常州大学

承办单位：江苏省光伏科学与工程协同创新中心

创新驱动与转型升级

常州市第六届医学检验学术年会

时 间：10月30日-10月31日

地 点：常州市真儒酒店

报告题目：检验学科建设

报 告 人：潘世扬 江苏省人民医院检验科主任，教授、博导

报告题目：细菌耐药机制

报 告 人：邵海枫 南京军区总院检验科，教授、硕导

报告题目：基于精准免疫学的精准医疗

报 告 人：蒋敬庭 常州市第一人民医院肿瘤实验室，教授、博导

报告题目：临床微生物快速实验诊断技术进展

报 告 人：史伟峰 常州市第一人民医院检验科，教授、硕导

承办单位：常州市医学会

依法治国报告会

时 间：9月9日 下午2:30

地 点：常州大学文彰楼报告厅

报告题目：冤假错案的对策与成因

报 告 人：朱孝清 全国政协常委

社会和法制委员会副主任

中国法学会副会长、原最高人民检察院副检察长

中国人民大学、中国政法大学博士生导师

承办单位：常州大学

专题活动



序号	时间	地点	活动名称	承办单位
1	9月4日	常州市四院学术大会堂 (怀德院区)	肿瘤患者输液港应用及护理	常州市护理学会
2	9月10日	常州市第四人民医院	品管圈管理-如何降低妇科年轻护士医嘱执行错误率	常州市护理学会
3	9月10日	溧阳中医院	中医护理方案在糖尿病中的实施	常州市护理学会
4	9月10日	常州大学机械工程学院	道路减速带的创新升级	常州大学
5	9月15日	常州市第一人民医院	造口患者ARC护理法的临床应用	常州市护理学会
6	9月15日	常州市第一人民医院	气道湿化新进展与护理	常州市护理学会
7	9月16日	常州德安医院	人文关怀与临床护理	常州市护理学会
8	9月17日	常州武进医院	DVT相关危险因素评估和护理干预	常州市护理学会
9	9月17日	常州第三人民医院	过敏性鼻炎的防治	常州市护理学会
10	9月19日	钟楼开发区	音乐治疗体验	常州市心理学会
11	9月24日下午	武进南淳社区	和谐的家庭人际关系	常州市心理学会
12	9月24日	常州市第一人民医院	手术器械湿包的干预措施	常州市心理学会
13	9月24日下午	常州轻工职业技术学院教 学楼3201报告厅	常州市第五届大成手绘设计大赛展 览、点评及颁奖	常州市建筑设计研究会
14	9月25日下午	怡康社区	梦境课堂	常州市心理学会
15	9月26日上午	陈渡新苑社区	心理保健与心理资本建设	常州市心理学会
16	9月26日下午	广化街天禧星园商务楼401	从精神分析视角看电影 “被嫌弃的松子的一生”	常州市心理学会

创新驱动与转型升级

专题活动



序号	时间	地点	活动名称	承办单位
17	9月27日	广化街天禧星园商务楼401	家庭系统排列	常州市心理学会
18	10月10日上午	人民公园雷锋广场	精神残障创作原生艺术 绘画爱友展	常州市心理学会
19	10月10日 -31日	新北区、天宁区、武进区、 钟楼区，巡回展览	“非理性之美”原生艺术 绘画公益展	常州市心理学会
20	10月11日	广化街天禧星园商务楼401	表达性心理治疗技术	常州市心理学会
21	10月15日	江苏理工学院材料学院会议室	生物材料的研究与应用	江苏理工学院
22	10月16日	江苏理工学院化工学院会议室	杂化膜材料的制备 及性能研究	江苏理工学院
23	10月16日	江苏理工学院汽车学院会议室	汽车动力学和底盘电控 技术研究与发展趋势	江苏理工学院
24	10月17日	常州市工程职业技术学院报告厅	创新方法学术沙龙	常州市技术创新方法研究会
25	10月17日 -18日	常州市肿瘤医院	分子生物技术研究新进展 与肿瘤临床转化及应用	常州市抗癌协会、 常州市肿瘤医院
26	10月17日 -18日	常州市第三人民医院	缺血性脑血管病防治 新进展	常州市医学会、 常州市第三人民医院
27	10月17日 -18日	广化街天禧星园商务楼401	《那些年，那些疼痛》 心理剧疗愈工作坊	常州市心理学会
28	10月17日 -18日	明都真儒酒店	超声医学技术新进展 学术会议	常州市医学会
29	10月18日	元丰巷28号龙晶楼二楼	弘扬孝道文化3D祭祀创新	常州市工业工程学会
30	10月20日	常瑞宾馆	常州地区各类大型桥梁的 检测与养护学术研讨会	常州市公路学会
31	10月20日	常州市第三人民医院	危重病人转运	常州市护理学会
32	10月20日	常州市第二人民医院	肾功能不全病人的 饮食管理	常州市护理学会

专题活动



序号	时间	地点	活动名称	承办单位
33	10月20日	江苏理工学院汽车学院会议室	汽车操纵逆动力学研究现状及发展趋势	江苏理工学院
34	10月20日	江苏理工学院材料学院会议室	稀土上转换发光的温度特性研究	江苏理工学院
35	10月23日	常州市妇幼保健院	爱婴医院复评标准解读及迎检准备	常州市护理学会
36	10月23日	江苏理工学院数理学院会议室	低维量子结构设计与制备	江苏理工学院
37	10月23日	江苏理工学院汽车学院会议室	新能源汽车产业化现状及发展前景	江苏理工学院
38	10月24日-25日	常州市第三人民医院	心搏骤停心肺复苏后脑保护治疗进展学习班	常州市医学会、常州市第三人民医院
39	10月27日	江苏理工学院材料学院会议室	激光冲击技术	江苏理工学院
40	10月27日	江苏理工学院汽车学院会议室	汽车底盘系统动力学控制及发展现状	江苏理工学院
41	10月28日	江苏理工学院数理学院会议室	对称系统平衡点问题的研究	江苏理工学院
42	10月28日	江苏理工学院数理学院会议室	石墨烯相关材料的制备、复合及组装	江苏理工学院
43	10月29日	江苏理工学院材料学院会议室	喷丸处理技术	江苏理工学院
44	10月30日	江苏理工学院数理学院会议室	分形测度的离散逼近问题	江苏理工学院
45	10月30日	江苏理工学院数理学院会议室	用于新型信息存储和显示发光的光电材料研究	江苏理工学院
46	10月30日	江苏理工学院汽车学院会议室	全电调节无级变速器与发动机的动力学匹配及综合控制技术	江苏理工学院
47	10月	新北区河海街道居家养老中心	“最美夕阳红”——城镇化进程中的外地迁入老年人心理健康关注	常州市心理咨询师协会
48	10月	常州工学院	城市快速非机动车道学术报告	常州建筑设计研究会

常州市科学技术协会

地址：常州市大庙弄32号

电话：0519-86619613

传真：0519-86619609

邮编：213003

网址：<http://kx.changzhou.gov.cn>