

## 培育基地组织召开 2018 年度暑期工作会

9月5日，培育基地暑期工作会在中国中医科学院报告厅顺利召开，中心全体职工、研究生、博士后参加了会议。中国中医科学院常务副院长、培育基地主任黄璐琦院士出席会议。会议由中药资源中心副主任郭兰萍研究员主持。



郭兰萍主任主持会议

会上大家听取了各科室上半年工作总结，及部分在研课题的工作进展情况，并对课题研究过程中遇到的问题和困难进行了交流讨论。



听取各科室上半年工作报告

黄璐琦院士对大家上一阶段的工作进展给予了肯定，并对每个科室、每项课题的工作一一做了点评和指导。他提到，作为一个团队的优秀人才，是有“保鲜度”的，只有做到个人与团队的相互依存、荣辱与共，“保质期”才能长久，“保鲜度”才得以延续。“我为团队做贡献，团队为我搭平台”，在努力达到团队发展目标的过程中，实现个人的自我价值。



黄璐琦院士同大家交流学术经验

紧接着，黄璐琦院士做了题为“管理与研究”的会议报告，报告的前半部分对中心科室负责人、项目负责人的领导能力提出了新的要求，系统阐述了作为领导者应具有“明道、优术、博学和正德”的意义。；报告的后半部分黄璐琦院士带领大家学习了当下我国生物技术的发展，阐述了新时代、新形势下生物技术的重要性和目前我国生物技术基本国情，激励大家在表型复杂性调控、代谢调控、微生态以及生物多样性等重大原创理论，基因操控、合成生物、表达调控等发展基础前沿技术，以及“生物制造”、“生物农业”等应用生物技术和产业方面力争取得新的原创性成果。



黄璐琦院士做会议报告

## 培育基地举办 2018 年度网络安全意识培训会

10月18日上午,中药资源中心综合办公室组织召开了2018年度网络安全意识培训会,邀请山东省分析计算中心信息安全领域专家进行了现场授课与答疑,中心全体教职工及学生参加了本次培训。

本次培训主要分为网络安全介绍、常见的网络威胁、建立网络安全意识、学习如何规范网络操作四个部分,结合中心的实际工作在防病毒与恶意代码、上网行为安全、数据存储安全、口令安全、邮件安全等重点方面做了详细的讲解和指导,有效的提高了大家使用网络的安全保护意识。

会上,中心全体师生热情踊跃,将自己日常工作学习中遇到的网络疑难问题与授课专家进行了交流探讨。会后,中心还组织了针对本次培训的考核。



培训会现场

## 全国中药特色技术传承人才培训项目 2018 年第二期 中药资源普查药用植物专题培训圆满结束

为推进中医药人才的传承,切实做好全国中药特色技术传承人才培训项目,我中心于 2018 年 10 月 17 日—10 月 19 日组织举行了本年度第二期中药特色技术传承人才--中药资源普查药用植物专题培训,本次培训不仅有基地学员,还有各省普查队队员,参加培训的人员学习热情都很高。

本次专题邀请了普查骨干和植物分类专家为我们授课。培育基地张小波副研究员讲授了第四次全国中药资源普查的政策、实施方案和已获得成果,普查主管植物标本的格小光老师讲授了植物标本的采集、制作和贮藏等方面相关知识及注意事项,以及我们邀请了中国医学科学院药用植物研究所和中国科学院植物研究所的齐耀光、杨永和赵鑫磊三位研究员为学员们讲授了百合科贝母属、樟科和毛茛科植物的分类和鉴别,并在观看普查腊叶标本图片的实践过程中给与指导,每个学员都观看了将近 1400 份腊叶标本图片。我们还邀请了北京市昌平区普查队专家组长李京生教授带我们在昌平马刨泉村进行野外实习,看到了达乌里龙胆、党参、漏芦、杠柳等 30 多种药用植物。

本次培训以植物分类为专业导向,以药用植物为研究核心,以中药资源普查所交腊叶标本为实践对象,学员们掌握一套鉴定植物和制作腊叶标本的方法,能够吃透几个科属的药用植物,并进行了野外采药认药实践活动,培训内容丰富多彩。



会议合影

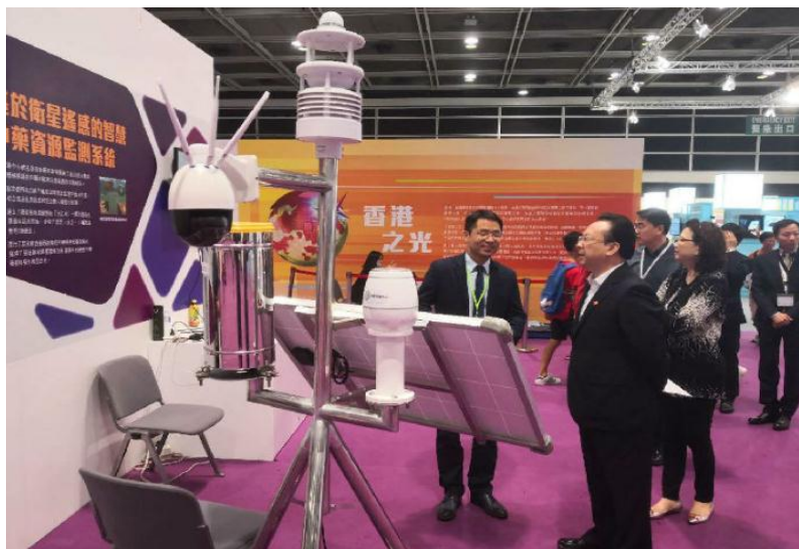
## 培育基地“卫星遥感的智慧中药资源监测系统”展 项参展 2018 年创科博览会

培育基地“基于卫星遥感的智慧中药资源监测系统”展项于 2018 年 9 月 21 日至 10 月 3 日参加了由团结香港基金主办、中国科学技术交流中心协办的创科博览会。创科博览创办于 2016 年，今年是第三届。与前两届相比，今年展会无论在规模、行业影响力，还是参展范围和参观人数方面都有显著提升。

科技部、香港特别行政区政府等多个部门，尤其是香港中联办教育科技部对展会大力支持，全国政协副主席、团结香港基金主席董建华、香港中联办副主任谭铁牛等领导亲临展会现场参观、指导。

“基于卫星遥感的智慧中药资源监测系统”展项展示了培育基地基于国内自主卫星与无线传感网络，开展中药材监测信息服务示范研究的成果：（1）首次使用高分辨率遥感田间信息监测中药材生长，结合固定监测装置和低空无人机进行监测；（2）建立了精确到地块级别的“天空地”一体化遥感反演栽培信息技术，提供了温度、水分、土壤氮含量等 7 类产品；（3）提出了基于综合遥感技术的中药种植业务新模式，推动中药种植科学化和信息化。

本次博览会展期 10 天，吸引了超过 15 万人次入场。参观人员中对我中心参展项目进行问询的数量超过 3000 人次，30 余人主动留下联系方式希望能有后续合作。香港中联办副主任谭铁牛先生驻足我中心展位，对参展项目为中药资源领域做出的贡献表示了肯定。



朱寿东博士为香港中联办副主任谭铁牛现场讲解

## 卫健委食品司刘金峰司长一行到中国中医科学院中药资源中心调研食药物质管理情况

2018年11月22日国家卫生健康委食品司刘金峰司长一行到中国中医科学院中药资源中心进行食药物质管理调研，会议由黄璐琦院士主持。会议安排中药资源中心综合办主任陈敏介绍中心承担药食同源及保健食品研究工作情况，以及食药目录修订工作全过程和最新两次增补的基本情况；国家食品评估中心主任张磊介绍食药物质管理重点调研课题相关情况，包括国内外食药物质各自情况、食药物质管理和发展方面存在的主要问题、提高食药物质管理能力与水平的建议等；食品司陈波副处长介绍食药物质目录修订情况，重点介绍了本次修订的核心内容和征求意见反馈情况等。与会领导和专家从不同角度给出了建议与对策。



会议现场

会上刘金峰司长强调食药物质目录的管理是食品司年度的重要任务，希望通过本次调研形成共识，顺利推进食药物质目录的增补及管理工作，同时介绍了关于实施国民营养计划事宜，希望中医科学院参与其中。张志强副司长还介绍了食养名单、指南、科普、人才队伍与基地建设等相关情况，同时指出中医在食养方

面具有创新性，具有独特的优势，为世界上其他国家所没有，应充分发挥中医药在食养方面的巨大作用。大家对加强食药物质管理与传统食养相关问题的研究进行了热烈、充分和深入的讨论，达成了共识。



国家卫生健康委食品司刘金峰司长讲话

会议由黄璐琦院士进行总结，指出中国中医科学院将积极参加卫健委相关工作，积极配合食品司做好中药食品走向国际的工作。

国家卫生健康委食品司刘金峰司长、张志强副司长、官国强、陈波、蔡楠，中国疾控中心营养所丁钢强所长、黄建，国家食品评估中心严卫星副主任、韩军花、张磊、包汇慧，中国中医科学院常务副院长黄璐琦、曹炜、陈敏、张水寒、李洪梅、詹志来等出席会议。



黄璐琦院士发言



参会人员合影