

# 浙江省茶产业科技创新服务平台建设项目

9月19日，浙江省科技厅组织有关专家对由我所牵头，浙江大学、中华全国供销合作总社杭州茶叶研究院、杭州市农业科学研究院共同承担的“浙江省茶产业科技创新服务平台”（项目编号：2006C17009）（简称“平台”）进行了验收。浙江省科技厅条财处、计划处和农村处的有关领导，以及平台建设单位有关负责人参加了验收会。我所鲁成银副所长代表“平台”建设单位致欢迎词，会议由省科技厅条财处张建荣处长主持。专家组听取了“平台”副主任、我所副所长江用文作的平台建设总结报告，实地考察了平台功能实验室、中试车间等，审阅了相关技术资料 and 档案，经质疑和讨论，一致同意通过项目验收。

“平台”建设期间，建立了理事会、专家咨询委员会、监督委员会等，实行理事会领导下的主任负责制和学术咨询制，下设三个研发分中心及一个服务分中心；制定了《平台建设与管理章程》、《平台理事会工作章程》等规章制度；整合了四家核心单位5万元以上的仪器设备共117台（套）、总价值达2667.67万元，组建了功能实验室和中试车间；组建了一支90人的科技创新服务队伍，引进和培养研究生50余人；主动设计26项创新项目，联合承担国家、省级项目49项，制（修）订国家及行业技术标准17项；开通了平台服务网站，出版服务浙江简讯8期，推广良种3.44万亩，推广茶叶生产新技术13项，应用面积达到32万亩；提供出口茶等产品检测服务2万余次，覆盖浙江省60%以上的茶叶企业；举办各类技术咨询40余次，培训茶叶职业技能人才2500多名；累计为我省茶产业增加产值7.2亿元，社会经济效益显著。

专家组认为，“科技创新服务平台”建设是一项全新的、具有开拓性的工作。通过“平台”建设，整合了浙江省涉茶科技资源，提高了共享水平，提升了茶叶科技创新能力，并通过强化公共服务，取得了明显成效。希望“平台”今后进一步完善平台共建单位的长效合作机制，积极创造条件争取成为国家级科技创新服务平台。



6uEvmabLHYAY4BQt6MnHazKv4BW5rIG4BfzirStKi9pcwTd3fi3k\_  
IRHQkHh.jpg /><br><br><br><img src=/static-img/4MerOTNcYb  
XY0Xkm-f6QjsnHazKv4BW5rIG4BfzirStsBQjOJH\_CpITblF\_w7ZtB  
CfE2Dm\_RDJci8DCvYJQQCiIYt1EC\_g3VAPdalyG-M9E.jpg /><br>  
茶平台验收照片</p><p><a href = "/pdf/4822-浙江省茶产业科技创新  
服务平台建设项目顺利通过验收.pdf" rel="external nofollow" down  
load="4822-浙江省茶产业科技创新服务平台建设项目顺利通过验收.p  
df" target="\_blank">下载本文pdf文件</a></p>