

## “10000个科学难题”农学、医学、信息科学领域启动会暨编辑委员会首次会议召开（图文）

（[科研院](#) 2010年01月14日 报道）



侯玉峰摄影

1月12日，“10000个科学难题”——农学、医学、信息科学领域启动会暨编辑委员会第一次会议在西郊宾馆召开，会议由教育部科技委朱小萍处长主持。“10000个科学难题”征集活动领导小组办公室主任、教育部科技司副司长陈盈晖介绍了征集活动的概况和工作安排，“10000个科学难题”征集活动专家指导委员会主任、教育部原副部长赵沁平发表了讲话，并为三个领域的编委颁发了聘书。

赵沁平介绍了开展“10000个科学难题”征集活动的背景。“10000个科学难题”征集活动于2005年由赵沁平同志在教育部科技委全委会上提出，并与科学技术部、中国科学院、国家自然科学基金委员会达成共识，于2007年8月28日由教育部牵头，四部门联合发布征集信息，正式开展征集工作。目前，“10000个科学难题”征集系列丛书中《数学卷》、《物理学卷》、《化学卷》已出版，《天文学卷》、《地球科学卷》、《基础生物学卷》已撰写完毕，《农学卷》、《医学卷》和《信息科学卷》正在征集中。赵沁平强调，在征集过程中，既要保证征集的难题达到一定数量，又要把好质量关，把难题要说清楚，并通俗易懂。

陈盈晖详细介绍了“10000个科学难题”征集活动的意义及工作安排。“10000个科学难题”是我国首次面向全社会在基础科学研究领域进行的大规模征集活动，也是科技部“创新方法”专项的重要组成部分，旨在进一步贯彻落实科教兴国战略和人才强国战略，为建设创新型国家提供强大的人才支持和知识贡献。根据教育部科技委工作要求，《农学卷》、《医学卷》和《信息科学卷》分别由中国农业大学、浙江大学和北京邮电大学牵头组织征集工作。陈盈晖还就当前启动的《农学卷》、《医学卷》和《信息科学卷》的征集、撰写的时间节点作了具体安排，同时对下一段的工作提出了几点建议：1、各参编科

- 我校2010年度人才招聘面试遴选会举行 87人竞争教学科研32个岗位（图文） [01-19]
- 公益性行业科研专项“最佳养分管理技术研究与应用”召开年度工作会（图文） [01-17]
- **[2009年度盘点]** 研究生教育：培养机制改革不断深化 科研创新能力显著提高 [01-15]
- **[从实践中来]** 挂职博士吴芳：明确角色定位 挂职科研两不误（图文） [01-12]



- 党政管理
- 教学研究
- 科学研究
- 产业开发
- 学生工作
- 研究生教育
- 国际交流
- 基本建设
- 后勤服务
- 工 会
- 学生生活
- 图书与信息
- 校园治安
- 家属社区
- 社会服务
- 新闻宣传
- 统一战线
- 离退休工作
- 校友联络
- 推荐新闻
- 媒体农大
- 其它新闻
- 新闻评论
- 农大人风采

学家应高度重视，以乐于奉献态度参与编写；2、广泛发动其他高校、科研院所、及国外专家参与编写，做到层层发动；3、把握好定位，坚持质量优先，旨在激励青年科学研究者探索科学难题，指导博士研究生选题及激发高中生的科学兴趣等。

当天下午，三个领域就各学科征集难题的数量、时间节点、各阶段工作任务等分组进行了讨论。“10000个科学难题—农学”项目主持人、我校校长助理、科研院常务副院长龚元石教授主持小组会议并致欢迎词。吴常信院士代表编委会布置了“10000个科学难题—农学”工作任务、工作进度等。农学卷的副主编、北京林业大学尹伟伦院士、湖南农大官春云院士、扬州大学刘秀梵院士、华中农大傅廷栋院士、我校戴景瑞院士及各学科负责人以及教育部科技委秘书处汪兵等60多人参加了会议。

我校科研院负责了此次会议的组织及相关工作，科研院苏洲处长及其他相关负责同志参加了会议。

### [发表评论](#)

(此新闻属于 **科学研究** 类 浏览 **815** 次) (责任编辑: 何志勇)

---

中国农业大学党委宣传部(新闻中心)版权所有 联系电话: 010-62736604 校登记号: NW—0202

COPYRIGHT © NEWS.CAU.EDU.CN 2001-2003 E-MAIL:DXCB@CAU.EDU.CN

DESIGNED&POWERED BY MYSIR HOLYSEAL THE BETTER VIEW: 800\*600+ IE5.0+

