



“卵泡发育的分子调控”项目通过结题验收

文章来源：中国科学技术大学

发布时间：2011-10-11

【字号：小 中 大】

10月7日，由中国科学技术大学史庆华教授主持的国家重大科学研究计划“卵泡发育的分子调控”项目课题结题验收会在合肥召开。同济大学裴钢院士、中国农业大学李宁院士、中科院上海生化细胞研究所张永莲院士、中科院动物研究所孟安明院士等担任课题结题验收组专家。科技部基础司、中科院生命科学与生物技术局以及中国科大等相关领导出席了验收会。会议由裴钢院士和李宁院士分别主持。

会上，各课题组长分别汇报了自项目开展以来研究工作的进展、成绩、存在的问题等。与会专家对各课题研究内容、思路乃至实验设计等展开了热烈讨论，并提出了中肯的建议和意见。

课题验收专家组认为该项目已圆满地完成了原定的计划指标，其中在卵泡功能分子筛选、卵母细胞减数分裂恢复机制等方面取得很好的研究结果。项目的顺利完成，为提高我国生殖生物学领域的研究水平做出了重要贡献，为临床女性生殖系统疾病的研究与治疗提供了重要的基础实验数据和理论线索。

最后，项目专家对三个课题进行了评议，并表示在课题组的努力下项目作出了显著的成绩，希望今后各位研究人员能针对在本次会议中所提出的问题认真思考，进一步理清研究思路、完善研究方案、丰富研究方法，在今后的工作中做到合作互助、资源共享。

“卵泡发育的分子调控”项目由中国科大牵头承担，于2007年获批立项，在项目执行期间，项目组对卵母细胞与卵泡形成的调控机制、卵泡成熟的调控网络以及卵泡闭锁的分子调控等卵泡发育相关的研究方向展开了深入的研究，取得了多项原创性研究成果，建立了国际一流的研究基地，造就了一支具有国际竞争力的优秀科学家组成的创新团队。

[打印本页](#)[关闭本页](#)