

我校SCILAB团队喜获2009 SCILAB软件设计大赛一等奖（2009-09-22）

由LIAMA(中科院中法信息、自动化与应用数学联合实验室)与INRIA/SCILAB Consortium-France(法国国家信息、自动化研究院)联合主办的2009科学自由软件SCILAB程序设计大赛于9月19日在贵阳举行。旨在促进中法科技合作与交流，为中国大学生及科学技术人员提供学习和运用SCILAB，展示自身才华的机会和舞台。

我校SCILAB团队在比赛中获得1个一等奖、3个优胜奖。其中，林小峰、宋绍剑、黄书楼老师指导的电气学院谢树平同学的作品“ SCICOS Adaptive Control Tool box (自适应控制工具箱)”勇夺一等奖。根据组委会设立的奖励方式，获得一等奖的谢书平同学将获得由法方提供全额资助到法国巴黎的法国国家信息、自动化研究院学习和工作，进一步完善“ SCICOS Adaptive Control Tool box (自适应控制工具箱)”，形成通用软件。

参加大赛的有北京大学、浙江大学、厦门大学、北京邮电大学、香港理工大学以及卢森堡大学等数十所国内外著名高校，大赛共设一等奖2名，二等奖10名，三等奖10名以及优胜奖若干名。

SCILAB软件是法国国家信息、自动化研究院开发的软件，它提倡的是开源的思想，在国际上具有重要的影响和广泛的应用。（黄书楼）

