

竞赛委主任：高中学科竞赛不与高考保送脱钩 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/287/2021\\_2022\\_\\_E7\\_AB\\_9E\\_E8\\_B5\\_9B\\_E5\\_A7\\_94\\_E4\\_c65\\_287189.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/287/2021_2022__E7_AB_9E_E8_B5_9B_E5_A7_94_E4_c65_287189.htm) “ 尽管高中五大学科竞赛存在着一些需要改进的问题，但是，学科竞赛成绩特别优异者，仍然会受到知名高校的青睐。少量名额的优胜者被保送到高校的制度暂时不会改变。” 这是中国科协国际奥赛项目主任、全国中学生五项学科竞赛委员会主任蒙星，13日参加在西安举行的全国中学生生物学竞赛管理工作会议时传达的信息。蒙星在由陕西省生物学竞赛委员会、西安交大附中共同承办的这次全国性会议上说，全国数学、物理、化学、生物和信息学学科竞赛，旨在向中学生普及科学知识，激发他们学习、探究科学的兴趣和积极性。学科竞赛属于课外活动，长期坚持有兴趣的、学有余力的学生自愿参加的原则。目前，个别地区组织学生参加学科竞赛时存在功利色彩，偏离了正常教育轨道；带有应试教育性质，背离了竞赛宗旨；引发歪风邪气，败坏竞赛声誉。这是必须严格制止和坚决予以纠正的。据了解，这次会议是自1992年全国中学生生物学竞赛创办以来，举行的首次竞赛管理工作会议，共有60多名来自全国20多个省、（直辖）市、自治区的生物学竞赛委员会的专家、学者云集西安，在13日、14日对全国中学生生物学竞赛章程、实施细则进行了研讨。全国中学生生物学竞赛委员会主任、北京师范大学刘恩山教授指出，正在全国15个省市自治区实施的高中新课程，内容变化最大的是生物课，高中3年均开设生物，但是我们过渡得很平稳，这与多年来全国生物学竞赛所做的探索是分不开的。竞赛组委会专家们

还考察了交大附中新校区的实验设施等条件，决定2009年夏季全国中学生生物学竞赛决赛在西安交大附中举行。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)