

第十六届全国大学生结构设计竞赛分区赛（安徽） 暨第六届安徽省大学生结构设计竞赛（2号通知）

尊敬的高等院校领导、老师：

您好！为激发安徽省内高校大学生的创新意识，培养大学生的工程创新、团队协作和实践能力，加强高校学生之间的交流与合作，并推进高校实践教育教学改革，提高人才培养质量。经安徽省教育厅研究，决定举办第十六届全国大学生结构设计竞赛分区赛（安徽）暨第六届安徽省大学生结构设计竞赛。根据安徽省大学生结构设计竞赛组织委员会的安排，本次竞赛由黄山学院建筑工程学院和合肥工业大学土木与水利工程学院联合承办。

经与竞赛组织委员会研究决定，本次竞赛时间定在2023年7月3日-6日在黄山学院（率水校区）举行，具体日程安排如下所示。请各高校悉知，做好贵校竞赛安排。日程安排：

2023年7月3日，竞赛报到，参赛队员的资格审查（身份证和学生证）、提交相关纸质材料（包含纸质版的参赛报名表、设计说明书和模型数值模拟效果图）、领取会议手册，竞赛开幕、赛题说明会、学术报告。

2023年7月4 - 6日，作品现场制作及加载、作品评比、闭幕式等环节。

本次省赛采用国赛赛题，适当减少了不确定参数的数量，具体要求见附件。

我们期待您的参与！

报名咨询联系方式：

高雪冰：13637208483（手机）

王鹏飞：19855906180（手机）

竞赛指定邮箱：jgsjjs6hsu@163.com

第六届大学生结构设计竞赛组织委员会秘书处联系方式：

王静峰：13966716025（手机）

王 辉：13866722290（手机）

第六届大学生结构设计竞赛承办方组委会秘书处（黄山学院建筑工程学院）联系方式：

周甄川：0559-2546746（办） 15955598159（手机）

邓 林：18297692189（手机）

章 鏊：0559-2546747（办） 18255991857（手机） 邮箱：jgsjjs6hsu@163.com



附件：

赛题说明

本次竞赛赛题以国赛赛题为基础，考虑省赛的备战时间较短，在国赛题目基础上适当减小了不确定参数，省赛赛题待定参数取值如下，

第一级单辆小车载重：30N；

第二级和第三级单辆小车载重：50N；

主跨跨度：750mm；

主跨L1桥下净空顶标高最小值：-80mm；

撞击高度：500mm；小球水平撞击角度：东0度。

车道N1、N2仍然采用现场抽签确定。

其他要求按国赛赛题执行，特此说明。