**[关于举办2016年全国“优秀大学生夏令营”活动的通知](http://mve.hnu.edu.cn/index.php?option=com_content&view=article&id=2104:2016051301&catid=143:tzgg&Itemid=499)**

来源：Super User     发布日期：2016年05月13日   |    关注：741

**湖南大学汽车车身先进设计制造国家重点实验室**

为促进各高校优秀大学生之间的交流，增进学生对湖南大学的了解，优化硕士研究生的生源结构，我院拟举办2016年“湖南大学汽车车身先进设计制造国家重点实验室优秀大学生夏令营”活动，本次活动拟招收学生100人。活动期间，将举办专业介绍、学术讲座、研讨交流、科研基地参观、校园参观等多种形式活动，并组织营员进行笔试和面试的考核。现将有关事项通知如下：

**一、申请条件：**

1.985、211高校全日制本科三年级在校生（2017届应届本科毕业生），有意向来湖南大学学习深造；

2.学习成绩优秀，985高校的学生专业排名不限；211高校的学生专业排名在年级前50%；

3.对所报专业的学术研究有浓厚的兴趣，愿意从事学术研究工作；

4.外语水平良好；

5.科研突出者可适当放宽报名条件，申请人须提交科研成果、公开发表的论文等材料。

**二、申请材料（到校参加夏令营时提交，不用寄送）**

1.截止到2016年6月的本科阶段学习成绩单1份，由所在院教务部门签章；

2.本科阶段前五学期的专业排名和专业总人数，由所在院教务部门签章；

3.身份证和学生证复印件；

4.英语水平证明材料，包括大学英语四、六级考试成绩单或者TOEFL成绩单或者GRE/GMAT成绩单；

5.获奖证书、科研成果、公开发表的论文等。

**三、申请程序**

1、5月13日—6月12日，学生通过[“夏令营报名系统”](http://yjs.hnu.cn/zsxt/xlygl)（http://yjs.hnu.cn/zsxt/xlygl/）网上报名。   
2、6月13日—14日，学院确定夏令营成员名单，并公示在机械学院网站通知公告栏（<http://mve.hnu.edu.cn/>），也可登陆夏令营报名系统查看录取情况。入选学生需在 6 月 15日前登陆夏令营报名系统确认是否参加，逾期未确认视为放弃。   
3、7月9-11日，学院组织夏令营活动，学生携带申请材料参加夏令营活动。   
4、9月上旬，学校公布夏令营优秀成员名单。

**四、夏令营合格学生资格**

参加2016年暑期夏令营活动，全部完成各项活动和任务，并通过笔试和面试考核的学生将获得以下资格：

1、具有所在本科学校校外推免资格的学生可以被湖南大学接收为2017年免试攻读硕士研究生；

2、参加2017年全国硕士研究生统一入学考试并且第一志愿报考湖南大学的学生，初试成绩符合复试要求的，进入录取程序。

**五、学生食宿及补助**

1．食宿：我院将为入选营员提供夏令营期间在校的食宿（学校或家庭所在地是长沙的学生原则上不安排住宿）。

2．交通费：外地院校学生请自行预定往返车票，我校将资助外地学生往返长沙的火车硬座票或汽车票费用（其他交通工具的超额部分需自付），学生须提供往返车票票据。

3．保险：我校将为入选营员统一购买在湖南大学活动期间的团体意外保险，建议各位营员自购旅途意外保险。

**六：主要活动安排**

1、报到时间：2015年7月9日下午3:00

2、报到地点：机械与运载工程学院312办公室

3、开营典礼

4、讲座与交流：主要包括学院、“汽车车身先进设计制造国家重点实验室”和“高校磨削工程研究技术中心”的介绍、学术报告；师生交流见面会。

5、科研体验：主要包括参观“汽车车身先进设计制造国家重点实验室”和“高校磨削工程研究技术中心”，了解科研环境和科学研究情况。

6、专业课考试科目：机械设计基础

**七、注意事项**

1. 学生所申报的各种信息和申请材料必须真实，如有弄虚作假，一经查实，申请人的考试成绩无效，取消申请人所获得的资格。

2. 夏令营活动坚持“安全第一”的原则，参加暑期夏令营的学生必须遵守湖南大学的相关规定，按照学院的统一安排参加各项活动，并注意安全。

3. 营员报到后要求全程参加夏令营活动，擅自离营者，将不提供相关资助。

**八、联系方式**

湖南省长沙市湖南大学机械与运载工程学院机械楼312人才培养办

邮编: 410082

咨询电话：0731-88821423唐老师

办公室邮箱： [jxyyb@hnu.edu.cn](mailto:jxyyb@hnu.edu.cn)

湖南大学汽车车身先进设计制造国家重点实验室

              湖南大学机械与运载工程学院  
 2016年5月12日