

# 关于举办第九届“山东省大学生生物化学实验技能大赛”暨第四届“山东省大学生生物科技创新创业大赛”的通知 (第二轮)

各高校：

经山东生物化学与分子生物学会研究，并报山东省科学技术协会批准，组委会决定：“山东省大学生科技节”之“第九届山东省大学生生物化学实验技能大赛”暨“第四届山东省大学生生物科技创新创业大赛”将通过线上线下相结合形式进行。具体事宜通知如下：

## 一、参赛条件

1、决赛名额：根据大赛第一轮通知，第九届山东省大学生生物化学实验技能大赛每校报名参赛人数不得超过6人（两地办学学校可各推荐6人，最多12人）。第四届山东省大学生生物科技创新创业大赛无参赛数量限制。

2. 指导老师：必须是参赛选手所在学校的正式在编教师，每人可确定1-2名指导老师。

3. 领队：各校领队1人，负责竞赛活动各项事宜。

## 二、赛程安排

### (一) 第九届山东省大学生生物化学实验技能大赛

#### 1. 竞赛内容

以动物或植物等作为实验材料，综合运用普通高等学校大学生生命科学类专业生物化学与分子生物学等实验课程的操作技能，按照组委会给出的题目和基本步骤，开展相关实验，并完成实验报告。实验操作部分要求在240分钟内完成。

#### 2. 组织形式

本项大赛决赛委托各参赛学校组织比赛，实验项目由组委会初步确定后于考试前一周通知领队老师，各校分别组织操作比赛和成绩评阅，要求比赛期间进行录像和拍照。录像、实验报告与成绩一起上报组委会。

照片：每位选手至少拍摄四张照片，包括一张实验操作过程的，一张选手和考试试卷在一起的。

录像：5-10分钟，其中包括实验的开始、中间过程和结束交试卷，视频不超过150MB。

### **3. 决赛时间安排**

5月15日8：00-12：00     实验项目比赛

### **4. 奖项设置**

获奖名次根据最终成绩排名产生。

## **（二）第四届山东省大学生生物科技创新创业大赛**

### **1. 组织形式**

**决赛地点与时间：**地点设在山东农业大学南校区（泰安市泰山区泮河大街7号），时间：**5月22-23日进行现场赛。**

竞赛点的交通及食宿须知见附件1。

**决赛比赛形式：**经过决赛资格评审，组委会将及时通知入选决赛的创新创业项目，项目组准备PPT。

（1）创新创业组织（公司）、产品实物、墙报展示，评委问询、评分；

（2）决赛答辩。

### **2. 决赛流程**

#### **（1）现场抽签**

参赛项目将在决赛前一天进行现场抽签，如学校未在规定时间内抽签，将自动分配抽签序号。

#### **（2）组织参赛**

各学校负责组织或通知项目团队准时参赛。一般情况下，参赛团队应提前半天到达参赛地点。

### **(3) 现场展示与答辩**

现场答辩人员必须为项目团队成员，一般1-3人，项目负责人必须参加答辩。原项目团队中没有的成员，不能作为项目负责人更换。

具体答辩流程为：团队成员通过海报易拉宝（墙报）、实物、答辩进行项目展示、介绍（可一人或多人介绍），评委问询、答辩 5 分钟。现场答辩的每个流程均有工作人员严格计时，项目介绍和问询答辩均将提前1分钟响铃提示，确保在规定时间内完成答辩。

## **三、缴费**

参加第九届山东省大学生生物化学实验技能大赛决赛的选手每人交报名费200元，用于出题费、证书制作费、快递费等。

参加第四届山东省大学生生物科技创新创业大赛现场决赛的选手每人交报名费800元，参加现场赛的老师每人缴费800元，组委会统一安排食宿。

以上报名费以学校为单位于5月4日前缴纳，缴费需要注明“学校+大赛名称+项目数”。本次大赛由山东欧诺文化传媒有限公司代收。

公司名称：山东欧诺文化传媒有限公司

税 号：91370902MA3QE56K8J

开户行及账号：中国银行股份有限公司泰安迎胜东路支行 211740303082

## **四、未尽事宜**

1. 每个参赛学校报送 1 名领队人员信息（见附件2），统筹负责本校参赛学生的安全以及参赛项目的协调工作。**领队信息请于4月29日前报送至大赛邮箱。**

2. 入围现场决赛的参赛团队需提前15分钟到达比赛现场候赛。本团队比赛开始后未及时到场参赛的，视为放弃比赛，不再提供补赛机会。

3. 入围现场决赛的各项目可根据模板（见附件3）制作展示海报进行现场展示(展板制作遵循自愿原则)，项目展板电子版于**5月14日前发到组委会邮箱shwhxds@163.com**，山东农业大学制作后统一展出。

4. 大赛组委会将核对项目负责人与项目名称等相关信息。如确需更换，须出具加盖推荐学院公章的证明文件。

5. 大赛具体答辩安排及其他未尽事宜，将通过“生化暨科技创新大赛”微信群发布。

## **五、联系方式**

**联系人及联系方式：**高老师（15605386271）、李老师（13153835601）、高老师（13884756932）

**联系邮箱：**shwhxds@163.com

山东生物化学与分子生物学会

山东农业大学

2021年4月21日

附件：

1. 第四届山东省大学生生物科技创新创业大赛决赛竞赛点交通及食宿须知
2. 第九届山东省大学生生物化学实验技能大赛暨第四届山东省大学生生物科技创新创业大赛领队信息表
3. 第四届山东省大学生生物科技创新创业大赛项目展示模板