

# 全国大学生生命科学竞赛平台 使用手册

## 目 录

第一章 通用操作 .....	1
1.1 用户登录.....	1
1.2 登录主页.....	1
1.3 退出登陆.....	1
1.4 修改密码.....	2
1.5 下载相关软件.....	2
1.6 查看帮助.....	2
第二章 学校管理员模块.....	3
2.1 团队管理.....	3
2.2 教师管理.....	4
2.3 学生管理.....	5
第三章 指导教师模块 .....	6
3.1 团队管理.....	6
3.2 功能确认.....	7
第四章 专家模块 .....	8
4.1 专家评审.....	8
第五章 学生模块 .....	11
5.1 学生注册.....	11
5.2 学生团队.....	12
5.3 功能确认.....	13
5.4 材料递交.....	13
5.5 实验记录.....	14
第六章 联系我们 .....	15
6.1 联系方法.....	15

## 第一章 通用操作

### 1.1 用户登录

在浏览器地址栏中打开全国大学生生命科学竞赛的网站(<http://www.zubc.zju.edu.cn>)，点击登录；弹出登录页面，输入正确的账号和密码，并且选择正确的学校，登陆成功后，进入“全国大学生生命科学竞赛”平台。



图 1-1 全国大学生生命科学竞赛主页

### 1.2 登录主页

登录系统后，在页面的右上角就可以看到的用户相关信息以及登陆用户的类型。如图 1-1 所示。

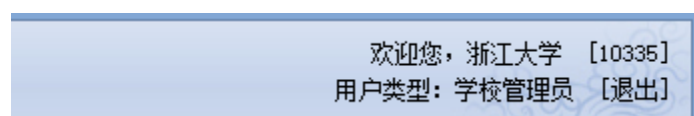


图 1-1 系统操作

### 1.3 退出登陆

点击【退出】按钮，回到登录页面。

## 1.4 修改密码



点击快速导航栏上 **个人管理** 【个人管理按钮】，可修改当前用户的基本信息。在新页面中，如图 1-2 所示，包括用户的基本信息，密码设置等，都可以在当前页面设置，设置完成以后，点击【返回】按钮返回主页面。

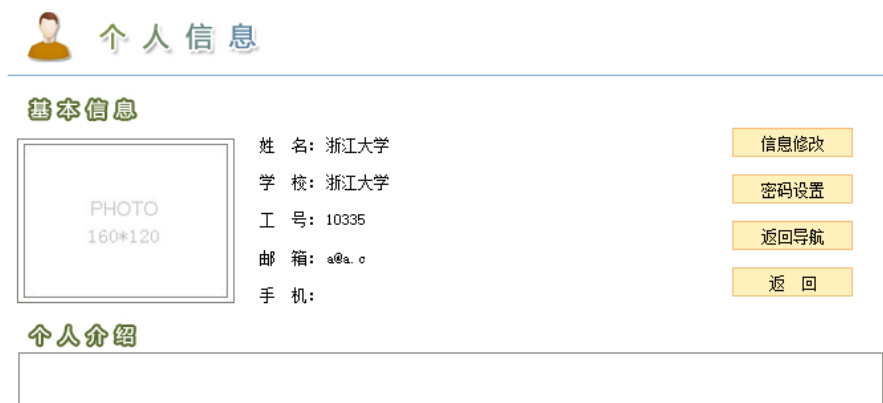


图 1-2 修改密码

## 1.5 下载相关软件



点击 **软件下载** 【软件下载】按钮，可提供平台所需软件。

## 1.6 查看帮助



点击 **在线帮助** 【在线帮助】按钮，即可获得相关问题的解决方法。

## 第二章 学校管理员模块

学校管理员模块主要查看本学校的报名团队、指导老师、参赛评审专家、参赛的学生；学校管理员拥有对本学校的参赛学生修改密码、指导老师编辑权限（如图 2-1）。



图 2-1 学校管理员页面

### 2.1 团队管理



登陆学校管理员账号以后，点击 **团队信息** 【团队管理】按钮，即可查看本校的报名参赛的团队，如图 2-2 所示。

**团队信息**

点击以下团队名称可查看团队详情

团队名	项目名称	学科1	学科2	队长	指导教师1	指导教师2	操作
20001	PD-L1表达的调控	生物化学与分子生物学	细胞生物学				已确认
20002	秀丽线虫 <i>odr-26</i> 和 <i>ranbp-9B</i> 的晶核及功能研究	生物化学与分子生物学	细胞生物学				已确认
20003	四氢吡喃降解菌 <i>Rhodococcus ruber</i> YTL和共生菌 <i>Bacillus cereus</i> H2X在多种逆境条件下的互作机制研究	微生物学	生态学				已确认

图 2-2 团队信息列表

其中，团队名为系统自动生成，项目名称为该组选择的课题名称，学科为该团队进行的实验科目的分类，队长为创建该团队的第一位学生，指导老师由该组的队长进行选择！

管理员拥有对确认队伍进行【撤销确认】的操作，队伍撤销确认以后，将不被允许上传实验资料，以及其他的正常参赛流程，对于未确认的队伍，管理员还拥有解散队伍的权限！如图 2-3 所示；确认团队由团队队长和团队指导老师执行确认操作。

20005	东西	生理学	动物学	唐晓光	赵小立	楼莉萍	解散
-------	----	-----	-----	-----	-----	-----	----

图 2-3 团队列表

## 2.2 教师管理



点击 **教师管理** 【教师管理】按钮，即可查看本校参赛指导及评审专家，如图 2-4 所示。

教师管理

添加教师

教师列表

姓名	工号	手机	邮箱	操作
唐晓光	13800000000	13800000000	13800000000@163.com	编辑
赵小立	13800000000	13800000000	13800000000@163.com	编辑
楼莉萍	13800000000	13800000000	13800000000@163.com	编辑
...	...	...	...	编辑

专家列表

届	专家	工号	手机	邮箱	操作
第二届	暂无信息				添加
第一届					

返回

图 2-4 指导教师和专家列表

如果想添加指导老师，那么只需点击右上角的添加教师的按钮 **添加教师** 进行指导老师的添加，如图 2-5 所示。



## 教师管理

工号:  请填写工号

设置密码:  请填写6位以上字母或数字

密码重复:  重复填写密码

真实姓名:  请填写真实姓名

所在学校: 浙江大学

联系电话:

移动电话:

电子邮箱:

上传图片:  未选择任何文件

性别:  男  女

出生日期:  -  -

保存

取消

图 2-5 添加指导教师

## 2.3 学生管理

学校管理员可以管理本校参赛学生的相关信息（图 2-6）。



## 学生管理

### 学生列表

查找学生信息请按Ctrl+F 操作

姓名	学号	专业	手机	邮箱	操作
唐晓光	2011810742	应用化学	14345678911		密码修改
唐小广	123	1234564	18258418482		密码修改
666	666				密码修改
333333	333333	专业3	13588041111		密码修改
222222	222222	222222	13588041111		密码修改
111111	111111	21	13588041111	31232@qq.com	密码修改
44	44				密码修改
33	33				密码修改
22	22				密码修改
11	11				密码修改
陈冲	1234567890	生物	13958186353		密码修改
张三丰	13958186353	生物	13958186353	13958186353@163.com	密码修改
test	33333333	植物	13958186353		密码修改
test	000000	test	13958186353		密码修改

图 2-6 参赛学生管理界面

## 第三章 指导教师模块

指导教师管理页面如图 3-1。



图 3-1 指导教师管理页面

### 3.1 团队管理




指导老师账号登录以后，点击  【团队信息】按钮，即可查看自己指导下的参赛队伍详细信息，如图 3-2 所示。



图 3-2 团队信息



## 3.2 功能确认



指导老师账号登陆以后，可以点击 **功能确认** 【功能确认】按钮，队长确认团队组员的时候，指导老师应该对该组员进一步确认，如图 3-3 所示。

**团队名称:** +65+54+

**项目名称:** regerger

**团队成员:**

姓名	学号	手机	邮箱	性别	出生日期
张三(队长)				男	1993-01-01
方勤学				男	

**指导老师:**

姓名	工号	手机	邮箱	性别	出生日期
徐程				男	
唐建军				男	

**确认明细**

请确认本校所有团队的信息，如有团队信息错误，可在“团队管理”中点击该队的“撤消确认”，将团队信息打回给队长修改。

确认
返回

图 3-3 团队信息

## 第四章 专家模块

对本届团队进行专家分配，分配规则采用“盲评”。专家可以对研究综述、设计路线、实验记录、论文进行打分，系统会根据评分规则去掉最高和最低分得到平均得分，如果出现 0 分的必须备注说明，如果出现两位专家 0 分，系统默认该团队总分为 0 分。专家页面如图 4-1。



图 4-1 评审专家

### 4.1 专家评审

1、登录系统：请使用专家帐号，登录本届竞赛的官方网站。



专家评审

2、系统首页，选择“专家评审”。

3、专家点击“评审”，进入专家评审界面，如表 4-1 所示。

专家姓名：\*\*\*\*\*； 职称：\*\*\*\*\*； 职务：\*\*\*\*\*； 学校：\*\*\*\*\*

序号	项目名称	评议状态	PDF 文件	在线评审	评审表格下载	分数
1	*****	未评	*****.pdf	*****	*****	0
2	*****	未评	*****.pdf	*****	*****	0
3	*****	未评	*****.pdf	*****	*****	0
4	*****	未评	*****.pdf	*****	*****	0
5	*****	保存	*****.pdf	*****	*****	50
6	*****	已评	*****.pdf	*****	*****	60

.....						
-------	--	--	--	--	--	--

表 4-1 专家评审项目列表

- (1) 点击“项目名称”可以查看该项目的详细信息。如：（参赛团队（重命名）、材料评审（研究综述、竞赛设计及详细技术路线、实验过程、论文、心得体会））。
- (2) 点击“PDF 文件”可以浏览相关的文件。
- (3) 点击“在线评审”，以 PDF 格式打开 研究综述、实验计、实验过程、论文、心得与体会。

4、阅览完后，点击“评审打分表”（如表 4-2）。

重要指标评价	90-100	80-89	70-79	60-69	≤60	比例	得分
<b>研究综述</b> (内容切题,信息正确,写作规范)	选择一项。	选择一项。	选择一项。	选择一项。	选择一项。	<b>10%</b>	
<b>实验设计</b> (研究意义和应用前景,研究内容是否合理,技术路线是否可行,研究进度及预期成果如何,实验设计是否科学规范)	选择一项。	选择一项。	选择一项。	选择一项。	选择一项。	<b>15%</b>	
<b>实验过程</b> (实验工作量、实验技术、实验的真实性、创新性)	选择一项。	选择一项。	选择一项。	选择一项。	选择一项。	<b>40%</b>	
<b>论文</b> (论文是否符合学术规范)	选择一项。	选择一项。	选择一项。	选择一项。	选择一项。	<b>30%</b>	
<b>心得体会</b> (实验心得与体会是否真实可信)	选择一项。	选择一项。	选择一项。	选择一项。	选择一项。	<b>5%</b>	
<b>扣分项</b>	过度上传材料 (扣 5-10 分)						
	实验内容与记录 (过程) 不符合 (扣 10-20 分)						
	泄漏信息						(有、无)
<b>泄漏信息说明</b>							
<b>总评成绩 (自动计算)</b>							

说明：1、扣分项中的“泄漏信息”默认“无”，“泄漏信息说明”字虚化，不能填写情况说明，总评成绩按以上打分自动计分；

2、如果有泄漏信息的，则选择“有”，显示“泄漏信息说明”，填写情况说明，总评成绩自动出现“0”分。

重 置

保 存

提 交

表 4-2 打分表

- (1) 点击 “**保存**” 后，可以修改此要记录。
- (2) 点击 “**提交**” 后，提示 “**您是否要提交成绩**”，点击 “**确认**”，提交成功，提交成功的成绩不能修改，点击 “**取消**” 可以重新修改成绩。
- (3) 点击 “**重置**” 后，重新填写成绩。

## 第五章 学生模块

### 5.1 学生注册

学生报名该活动之前，应该先进行注册的操作。在登录界面点击注册按钮进行注册，如图 5-1 所示。具体的注册页面见图 5-2。



图 5-1 登录页面

图 5-2 学生注册页面

注册相关的信息包括学生所在的高校、专业、年级等相关信息！

## 5.2 学生团队



团队信息

新注册好的学生默认没有参加团队，点击【团队信息】按钮，来进行学生团队的相关操作；如图 5-3 所示。



团队信息

系统检测到您还没有加入任何团队，请点击下面的链接或“继续”按钮来继续操作

继续

继续

返回

图 5-3 提示创建团队或加入团队

点击“继续”进入下一步；如图 5-4 所示。

请选择您要加入的团队：

团队名称	项目名称	学科1	学科2	队长	指导老师1	指导老师2
<input type="radio"/> 20010	二	生态学	微生物学		孙益	徐程
<input type="radio"/> 20011	dsv	生理学	食品科学与工程	11	孙益	宋大江
<input type="radio"/> 20012	sq	食品科学与工程	细胞生物学	22	宋大江	徐程
<input type="radio"/> 20013	52315	微生物学	水生生物学	33	赵小立	史锋
<input type="radio"/> 20014	2141	遗传学	生理学	44	唐建军	楼莉萍
<input type="radio"/> 20015	666	植物学	微生物学	666	史锋	唐建军

或者，您可以自己注册一个新的团队：

团队名称：	<input type="text" value="20016"/>	系统将自动为您生成
项目名称：	<input type="text"/>	请填写您要注册的项目名称
学科1：	<input type="text" value="请选择"/>	
学科2：	<input type="text" value="请选择"/>	
指导老师1：	<input type="text" value="请选择"/>	
指导老师2：	<input type="text" value="请选择"/>	

继续

返回

图 5-4 创建团队

学生可以选择加入本校的其他团队，或者自己组建一个团队，组建团队名称由系统生成，每个团队最多五名学生。学生团队经过确认以后，就可以按照竞赛流程，上传相关的实验材料。选择指导老师的时候注意每位指导老师最多能指导两只团队。

学生队长还拥有解散团队的权利。

### 5.3 功能确认



学生账号登陆以后，可以点击 **功能确认** 【功能确认】按钮，如果该学生作为团队队长，那么应该对团队进行确认组员的操作，团队组员确认以后，由指导老师对该团队进行指导老师确认的操作，如图 5-5 所示。

#### 我的团队

团队名称: +65+54+  
项目名称: regerger

#### 团队成员

	姓名: 张三 (队长) 学号: [模糊] 邮箱: [模糊] 手机: [模糊]		姓名: 方勤学 学号: [模糊] 邮箱: [模糊] 手机: [模糊]
---	---	---	---

#### 指导老师

	姓名: 徐程 工号: [模糊] 邮箱: [模糊] 手机: [模糊]		姓名: 唐建军 工号: [模糊] 邮箱: [模糊] 手机: [模糊]
--	--	--	---

#### 确认明细

队长在确定好自己团队的团队名称、项目名称、团队成员、指导老师等报名信息后，在此处点击确认，可以开始实验。

确认

返回

图 5-5 队长管理团队页面

### 5.4 材料递交

当团队队长和指导老师都进行确认的操作以后，团队队长应在规定的时间内对本课题的



相关材料进行上传操作。点击

**材料递交**

【材料递交】按钮进行操作，操作界面如图 5-6 所示。

## 材料递交

竞赛设计及详细技术路线 请在正式开始实验前上传，一经上传，不可修改

实验论文 最好能在四页内，简单明了（格式参考生态学报）

注意：为确保参赛资料的顺利递交，请在材料递交后验证是否上传成功，如有附件上传失败请联系管理员修改记录重新上传。

需递交的内容	状态	更新时间	截止时间	操作
研究综述	未递交		2017-11-15	递交
竞赛设计及详细技术路线	未递交		2017-11-15	递交
论文	未递交		2017-11-15	

返回

图 5-6 实验材料递交页面

## 5.5 实验记录



学生登录系统以后，点击 **实验记录** 【实验记录】按钮，就能够进行上传实验记录的操作了，如图 5-7、图 5-8 所示。

**实验记录** 第一阶段【递交实验记录】 第二阶段【递交实验心得】

**联赛内容可以在联赛网络平台公示，例如参赛题目、摘要和作者等信息，如果有保密内容，建议不参赛递交实验心得之前，请确认实验记录是否递交完成，一旦递交实验心得，实验将结束。**

注意：为确保参赛资料的顺利递交，请在实验结果递交后，核查文件是否上传成功。  
实验记录以文本日志格式填写提交，当天的记录当天提交，递交后不可修改，每天最多记录两次，一天总字数不能超过500字。  
实验结果与记录分开递交，在当天以pdf附件的形式上传。

实验记录	实验结果	递交人	递交时间
暂无记录			

返回

图 5-7 递交实验记录和实验心得

## 实验记录

注1：实验评审以实验记录为主，当天的实验记录当天提交，一天最多500字，最多提交二次；

注2：实验结果非必填，但必须以pdf格式上传

友情提醒：请在提交前做好实验记录的备份，如提交失败，页面将不再保留当前的记录

实验记录：

500字

参与人：

实验结果： 未选择文件。

请上传pdf文件

（注：附件必须是pdf格式，请尽量压缩文件大小，方便上传和教师阅读）

保存

返回

图 5-8 实验记录上传界面



## 第六章 联系我们

### 6.1 联系方法

技术支持：杭州习磊科技有限公司

联系人：秦薇

企业邮箱：qw@hzxilei.com

企业 QQ：2543746223

公司座机：0571-88362362