**2014年暑期各大高校夏令营统计（农学+生物学）**

**农学：**

1. [**ABE在中国――第五届全国ABE优秀大学生西湖夏令营活（浙江大学）**](http://www.caefs.zju.edu.cn/Article_Show_out.asp?ArticleID=3977)

**项目申请截止日期：2014年6月15日**

**项目时间：2014年7月8-12日**

**申请条件：**

**1. 对ABE学科学术研究有浓厚的兴趣，有较强的科研潜力；英语水平良好。**

**2. 全国高校（“985工程”高校、“211工程”高校）农业与生物系统工程及相关专业的本科三年级在校生（2015届毕业生）。**

**3. 学业成绩优秀，综合能力强，本科前五个学期的总评成绩排名在专业前10%，或在科学研究方面表现突出者，或满足所在学校2015年推荐免试研究生标准的学生。**

**详细内容（如申请材料等）请查阅标题链接。**

**2。中国科学院昆明动物研究所研究生部与遗传资源与进化国家重点实验室（以下简称重点实验室）将于2014年8月10-17日联合举办“进化生物学”暑期班。**

**申请条件**

**1）．招收对象原则上应为大二及以上在校本科生；**

**2）．热爱生命科学，有较好的科研潜力，道德品质良好，遵纪守法；**

**3）．学习成绩优异（一般应是专业综合排名前30%），在学期间无重修科目或补考记录，在校期间没有受过纪律处分；**

**4）．具有较强的外语听、说、读、写能力。一般应通过全国大学英语六级考试，对专业成绩优异的考生可放宽到通过全国大学英语四级考试。**

**具体申请信息请查阅：http://www.kiz.cas.cn/gre/gre7/gre71/201406/t20140606\_4132772.html**

**3。北京大学生命科学学院、北京大学-清华大学生命科学联合中心（CLS）关于联合举办“2014年全国优秀大学生暑期夏令营”活动的通知**

**一、北京大学生命科学学院**

申请资格

1）全国高校（211、985等省部级优秀大学）本科三年级在校生（2015届毕业生）。

2）学习成绩优秀，能在母校获得推荐免试攻读研究生资格。

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）英语水平良好。

**二、CLS项目**

申请资格

1）生物学相关专业，学术研究兴趣浓厚，有较强的创新意识、创新能力和专业能力的全国优秀大学应届本科毕业生（最迟须在入学前取得学士学位）和应届硕士毕业生，及已获得学士学位或已获得硕士学位的往届生。

2）身体健康状况符合规定的体检标准。

3）申请者的年龄一般不超过45岁。

4）申请者持境外获得的学位证书须通过教育部留学服务中心认证。

注：

①申请者须承诺学历、学位证书和其他申请材料的真实性，一经招生单位或认证部门查证为不属实，即取消报名及录取资格。

②申请者报名前应仔细核对本人是否符合报考条件，凡不符合报考条件的考生将不予录取，相关后果由考生本人承担。

**更多相关内容请留意北京大学生命科学学院、生命科学联合中心网页。**

**4. 2014年中国科学院微生物研究所“戴芳澜”大学生夏令营及毕业设计奖励计划**

**一、招收对象和招生规模**

　　面向全国“985”、“211”及北京各大高校的大学三年级学生，品学兼优，拟推免或报考微生物所2015年硕士或直博生，所学专业为生命科学或相关交叉学科。夏令营招生规模为60名，优秀毕业设计奖学金名额为30名。

**二、时间安排**

　　1、夏令营：2014年7月7日至7月16日，为期10天。

　　2、毕业设计：2014年9月1日起至2015年2月期间均可自行联系导师来所进行毕业设计，优秀毕业设计奖学金的申请时间为2015年5月。

|  |
| --- |
|  |

**更多相关内容请留意**[**http://www.im.cas.cn/**](http://www.im.cas.cn/)

**5. 中国农业大学“关于举办农学院第二届暑期夏令营的通知"**

一、申请条件

1．拟于2015年本科毕业的非本校生源，农学及相关学科大学生，同等条件下“211”、“985”高校学生优先；

2．对农作物、园艺栽培及理论和植物保护技术等有浓厚兴趣，有志于科技兴农研究工作，愿意从事农业服务工作；

3．本科期间学习优秀，“985”“211”院校学生成绩在年级前20%；普通院校学生成绩在年级前5%；无不及格现象，熟练掌握英语，国家外语等级考试六级通过。能取得所在学校对外推荐免试资格；

4．如遇具有特殊培养潜质人员，也可凭借学生所在学校知名教授推荐信报名参加夏令营活动。

**更多相关内容请留意网址：http://nxy.cau.edu.cn/**

**6. 关于举办2014年中山大学生命科学学术夏令营的通知**

**一、活动时间**

2014年7月6-12日

**二、申请条件**

1、生命科学及其相关专业的全日制本科在校三年级学生 (即2015届毕业生)。

2、学习成绩优秀，达到所在高校推荐免试生要求（可参考历年标准），本科期间总评成绩排名在本班（或本专业）前25%，对有出色科研成果者学习成绩标准可适当放宽。

3、对生命科学有着浓厚的兴趣，有志于从事生命科学研究工作，具有较强的科研能力。

4、遵守学术道德规范，有创新意识。

5、具备良好的英文听说读写能力，六级合格（425分以上）。

6、同等条件下985、211工程院校学生优先。

**更多相关内容请留意网址：**[**http://lifescience.sysu.edu.cn/main/default/index.aspx**](http://lifescience.sysu.edu.cn/main/default/index.aspx)

**7. 2014年中科院武汉病毒研究所大学生夏令营招募通知**

一、申请条件：

1、生物、医学及相关专业2011级本科生或2015年7月毕业的大学生；

2、学习成绩优秀，本科期间总评成绩排名在本专业前30%之内；对有出色的科研成果者学习成绩标准可适当放宽。

3、对生物、医学专业有浓厚兴趣，并有较强的或潜在的研究能力。

4、具备一定的外语水平和外语语言使用能力。

**更多相关内容请留意网址：**[**http://gd.whiov.cas.cn/tzgg/201405/t20140507\_231949.html**](http://gd.whiov.cas.cn/tzgg/201405/t20140507_231949.html)

**8. 中国农业科学院关于举办2014年(第三届)大学生暑期夏令营的通知**

**一、申请资格**

1．来自全国高校的2015年优秀应届毕业生；

2．本科现阶段成绩排名在专业前5%，“211”或“985”高校毕业生可放宽至15%；

3．能够获得所在学校推荐免试攻读硕士研究生资格者优先；

4．对所学专业有浓厚兴趣，愿意从事科学研究工作；

5．英语四级成绩在425分以上，通过英语六级者优先

**更多相关内容请留意：**[**http://www.caas.net.cn/**](http://www.caas.net.cn/)

**9、浙江大学（动物科学学院）第五届全国AS&LS优秀大学生杭州夏令营活动通知**

**一、申请对象及条件：**
1.全国985、211高校动物科学、动物医学、水产养殖学、生命科学及相关学科专业的2015届本科毕业生。
2.学习成绩优秀，本科期间综合成绩排名在专业班级前20%。
3.对动物领域的学术研究有浓厚的兴趣，有较强的科研潜力，英语水平优秀。
4.有意来浙江大学动物科学学院攻读硕士或直博的学生优先考虑。

**更多相关内容请留意：**[**http://www.cas.zju.edu.cn/dky2008/cn/**](http://www.cas.zju.edu.cn/dky2008/cn/)

**10. 中国海洋大学水产学科大学生夏令营2014报名通知**

（一）报名条件

本届夏令营拟招收营员50人，须符合以下条件：

1、全国各高等学校本科三年级在校生（2015年应届毕业生）；

2、学习成绩优秀，本科前3年（或前5学期）总评成绩排名在该校同年级本专业前30%之内；总评成绩在30%以后，但在科研等其他方面有突出成绩（需提供证明材料原件扫描照片）且有参加意愿的学生，亦可提出申请，由组委会审核决定。

3、有志于从事水产领域研究工作，具有一定或潜在的科研能力。

**更多相关内容请留意：http://www2.ouc.edu.cn/shuichan/Article\_Show.asp?ArticleID=1960**

**生物学（多学科、跨学科联合招生项目）：**

1. [**清华大学/清华信息国家实验室2014年生物信息学、系统与合成生物学优秀大学生夏令营**](http://bioinfo.au.tsinghua.edu.cn/CSSB/web/edu/2014summercamp/index.html) **(生命科学，信息学，工程学)**

**项目时间：2014年7月4号-7月6号项目申请截止日期：2014年6月6日**

**申请资格：**

1. **全国高校即将于2015年毕业的在校本科生，专业可以是信息类（自动化、计算机、软件、电子信息等）、生物医学类（生物学、医学、生物医学工程等）、数理类（数学、统计、物理等）。**
2. **本科生大学期间学习成绩优异（已获得或将获得所在大学向外校推荐免试博士研究生资格者优先考虑)。**
3. **英语水平良好。**
4. **具体需要提交的申请材料以及项目安排内容详见标题超链接网页。**

**生物学：**

1. [**北京生命科学研究所2015年推荐免试研究生招生简章**](http://www.nibs.ac.cn/?act=view&id=4562)

**项目时间：不固定（分批审核后通过Email联系面试时间）**

**项目申请截止时间：拟定为2014年8月14日**

申请材料：

**A. 在校历年成绩单（须加盖院校或教务处公章）；**

**B. 国家英语水平考试六级证书或成绩单复印件；**

**C. 申请免试攻读2015年北京生命科学研究所推免研究生登记表（网上注册时填写后生成的文件请将打印签名后的纸质版随其它材料一同寄到研究所）；**

**D. 北京生命科学研究所2015年接收推荐免试攻读研究生个人陈述（附件一）；**

**E. 北京生命科学研究所2015年接收推荐免试攻读研究生专家推荐信1～2份（附件二）。**

**具体需要提交的申请材料以及项目安排内容详见标题超链接网页。**

1. [**北京大学、清华大学和北京生命科学研究所联合培养博士研究生项目（PTN项目）2015年招生简章**](http://www.nibs.ac.cn/?act=view&id=4566)

**项目时间：第一批7月上旬左右项目申请截止日期：第一批至6月20日**

**申请条件：**

**1.生物学相关专业，学术研究兴趣浓厚，有较强的创新意识、创新能力和专业能力的全国优秀大学应届本科毕业生（最迟须在入学前取得学士学位）和应届硕士毕业生，及已获得学士学位或已获得硕士学位的往届生。**

**2. 身体健康状况符合规定的体检标准。**

**3. 申请者的年龄一般不超过45岁。**

**4. 申请者持境外获得的学位证书须通过教育部留学服务中心认证。**

**注：①申请者须承诺学历、学位证书和其他申请材料的真实性，一经招生单位或认证部门查证为不属实，即取消报名及录取资格。**

**②申请者报名前应仔细核对本人是否符合报考条件，凡不符合报考条件的考生将不予录取，相关后果由考生本人承担。**

**具体需要提交的申请材料以及项目安排内容详见标题超链接网页。**

1. [**中国农业大学生物学院暑期夏令营**](http://cbs1.cau.edu.cn/shp/index.php)

**项目内容详见链接（原网页内容均为图片较难整理），请自行点击标题链接查看。**

1. [**2014年南京大学“生命科学与技术前沿”优秀大学生暑期学校**](http://life.nju.edu.cn/?topi=2&fun=%d1%a7%d4%ba%b6%af%cc%ac&id=329)

**项目截止日期：网申以及纸质材料寄送邮戳截止日期均为2014年6月15日**

**项目优惠条件：**

**申请条件：**

**1、全国高校本科三年级（四年制）和四年级（五年制）在校优秀学生（2015届本科毕业生），生物学、药学、基础医学、生态学等相关学科的各个专业方向，并有志投身生命科学研究工作；**

**2、对南京大学生物学、药学、生态学的科研活动有浓厚兴趣，且：**

**（1）本科前5学期总评成绩在年级名列前茅；**

**（2）学术研究兴趣浓厚，有较强的创新意识、创新能力和专业能力；**

**（3）身心健康，体检合格。**

**3、英语水平良好（四级以上）**

**4、遵守学术道德规范。**

**凡被录取为我院暑期学校学员的同学可享受以下待遇：**

**1提供往返路费（仅限火车硬座或汽车票，入学时报销）、在宁活动期间的食宿。**

**2暑期学校结束时将获得南京大学生命科学学院颁发的“2014年度南京大学生命科学**

**学院‘生命科学与技术前沿’优秀大学生暑期学校”结业证书。**

**详细内容（如申请材料等）请查阅标题链接。**

1. [**中国科学院水生生物研究所2014年“大学生夏令营”**](http://edu.ihb.cas.cn/tzgg/sygg/201405/t20140513_232514.html)

**项目报名时间：2014年5月13日-6月15日**

**项目时间：拟定于7月6日**

**申请条件：**

**1、生物、环境科学、水产养殖及相关专业2011级本科生（2015年7月毕业）；**

**2、学习成绩优秀，本科期间总评成绩排名在本专业前30%之内；对有出色的科研成果者学习成绩标准可适当放宽。**

**3、对生物、环境科学、水产养殖专业有浓厚兴趣，并有较强的或潜在的研究能力。**

**4、具备一定的外语水平和外语语言使用能力。**

**详细内容（如申请材料等）请查阅标题链接。**

1. [**南京大学模式动物研究所2014年模式动物与疾病研究大学生夏令营**](http://camp.app.nicemice.cn/)

**项目截止日期：2014年6月20日**

**项目时间：拟定于2014年7月中旬左右**

**申请人：11级、12级在读全日制本科生**

**申请条件：**

**A.在读11级和12级本科生或医学院10级学生**

**B.学习成绩优秀，本科期间总评成绩排名在本班前10名，或按本校历年标准符合推免生条件。科研成果出色者，学习成绩标准可适当放宽。**

**C. 英语达到国家六级/四级水平(425分以上)。**

**详细内容（如申请材料等）请查阅标题链接。**

1. [**厦门大学生命科学院2014年暑期夏令营**](http://webplus.xmu.edu.cn/s/161/t/566/a/146838/info.jspy)

**项目申请截止时间：2014年6月25日**

**申请条件：**

**1.生命科学及其相关专业三年级学生(2015年毕业生), 学习成绩优秀，985高校本科期间总评成绩排名在年级前50%，211高校本科期间总评成绩排名在年级前30%，省属重点高校本科期间总评成绩排名在年级前15%，并能取得所在学校研究生推荐免试资格；**

**2.对生命科学有浓厚兴趣，有志于从事生命科学研究领域的研究工作；**

**3. 英语水平良好。**

**详细内容（如申请材料等）请查阅标题链接。**

1. [**中国科学院上海生命科学学院2014年暑期夏令营**](http://sedu.sibs.ac.cn/xialingying/)

**项目申请截止时间：2014年6月20日**

**项目时间：2014年7月7-11日**

**申请条件：**

**1、大学在校生命科学及其相关专业二、三年级学生。**

**2、学习成绩优秀，本科期间总评成绩排名在本班前10%之内；对有出色的科研成果者学习成绩标准可适当放宽。**

**3、对生命科学有浓厚兴趣，有志于生命科学的研究工作，并有较强的或潜在的研究能力。**

**4、应有两名教师书面推荐。**

**5、英语达到国家六级/四级水平。**

**详细内容（如申请材料等）请查阅标题链接。**

1. [**四川大学生物治疗国家重点实验室/生物治疗协同创新中心2014年优秀大学生暑期夏令营**](http://sklb.scu.edu.cn/notice/?type=detail&id=29)

**项目申请截止时间：2014年6月15日**

**项目时间：7月13日-7月16日**

**申请条件：**

**1、各高校即将于2015年毕业的本科生，985高校成绩综合评比排名在本专业前50%，211高校在本专业前30%。**

**2、对化学、生物、医药具有浓烈的兴趣和爱好，对从事科学研究具有浓厚的兴趣，有志于相关领域的研究工作，并有较强的研究能力和创新能力，拟报考四川大学研究生。**

**3、英语达到国家四/六级水平（425分以上）或TOEFL、GRE等考试成绩优秀者。**

**详细内容（如申请材料等）请查阅标题链接。**

1. [**2014年中山大学生命科学学术夏令营**](http://sklbc.sysu.edu.cn/news/News_Info.aspx?typeid=314&id=947)

**项目申请截止时间：2014年5月30日**

**项目时间：2014年7月6-12日**

**申请条件：**

**1、生命科学及其相关专业的全日制本科在校三年级学生 (即2015届毕业生)。**

**2、学习成绩优秀，达到所在高校推荐免试生要求（可参考历年标准），本科期间总评成绩排名在本班（或本专业）前25%，对有出色科研成果者学习成绩标准可适当放宽。**

**3、对生命科学有着浓厚的兴趣，有志于从事生命科学研究工作，具有较强的科研能力。**

**4、遵守学术道德规范，有创新意识。**

**5、具备良好的英文听说读写能力，六级合格（425分以上）。**

**6、同等条件下985、211工程院校学生优先。**

**详细内容（如申请材料等）请查阅标题链接。**

**其他学科暑期夏令营内容可参考：http://www.eeban.com/forum.php?mod=viewthread&tid=275482&extra=page%3D1&\_dsign=c30cde21**