关于举办兰州大学2018年优秀青少年

科技创新与素质拓展活动的通知

兰州大学是教育部直属的全国重点综合性大学，是国家“985工程”和“211工程”重点建设高校之一，入选国家 “[双一流](https://baike.baidu.com/item/%E5%8F%8C%E4%B8%80%E6%B5%81)”(A类)建设高校；是我国首批具有学士、硕士、博士学位授予权，首批建立博士后科研流动站，首批设置文、理科国家基础科学研究与教学人才培养基地，首批入选国家大学生创新性实验计划的高校之一；是国家十九所拔尖创新人才培养计划高校之一。

兰州大学积极发展国际及对港澳台交流与合作，先后与世界近40个国家和地区的150余所高校及科研机构建立了交流合作关系。

学校现有100个本科专业，45个硕士学位授权一级学科，23个博士学位授权一级学科，18个硕士专业学位授权类型，1个博士专业学位授权类型，19个博士后科研流动站。有4个国家级拔尖创新人才培养计划专业（萃英班）、6个国家级基础科学研究和教学人才培养基地，7个国家级实验教学示范中心，2个国家级人才培养模式创新试验区，8个省部级基础科学研究和教学人才培养基地。

为积极探索新时代教育全过程培养创新拔尖人才的路径，扎实做好大学中学创新人才培养的无缝衔接，同时也为培养中学生对国家战略学科的兴趣和热情，挖掘中学生卓越的学科应用能力和科研创新能力，为中学生提供一个展示学科能力，挖掘学科潜能的平台，为国家发展战略学科领域发掘和培养优秀人才，特举办优秀青少年科技创新与素质拓展活动（下称“科创活动”），活动涉及化学、大气科学、物理科学、生命科学等四个学科，**学生可从中任选其一申请参加**。

“科创活动”旨在落实好立德树人根本任务，紧扣国家发展战略和新兴产业经济发展方向，贴合国家和社会需求，激发科学热情，鼓励创造价值。通过丰富多彩的创新体验与素质拓展活动，使青少年近距离深入了解大学育人特色与专业特点，促进其全面而有个性的发展。

一、选拔对象

1. 全国优秀青少年（2019年应届高中毕业）。

2.对**化学、大气科学、物理科学、生命科学**等有浓厚的兴趣，学习成绩优异，有志于在相关领域学习和深造。

3.优先招收在相关竞赛中获得优异成绩和奖励者。

二、报名相关事项

1.请在兰州大学招生办公室官网注册、登录、报名，详细填写本人基本情况，并选择所要申请参加的相关学科（在专业志愿模块填写，仅允许从**化学、大气科学、物理科学、生命科学**中选填1个；多填的，以第一个专业志愿为准）。

基本信息填写完成后，打印**申请表（报名系统生成）及安全承诺书（附件2）**，签字盖章后扫描或拍照上传报名系统，提交成功即为报名完成。

报名网址：http://yx.lzu.edu.cn/lzuzsb/wsbm/login.html。

请使用IE9.0及以上版本浏览器，上传图片为JPG格式，单个图片大小不超过1M。

2.报名起止时间：2018年7月3日至11日。

3.各相关学院报名资格审核工作将于7月16日结束，学生需登录报名系统查看审核结果。

三、活动日程安排

化学：2018年7月21日至7月24日，其中，7月21日报到，7月24日下午闭幕。

大气科学：2018年7月21日至7月25日，其中，7月21日报到，7月25日下午闭幕。

物理科学：2018年7月23日至7月26日，其中，7月23日报到，7月26日下午闭幕。

生命科学：2018年7月24日至7月28日，其中，7月24日报到，7月28日下午闭幕。

活动日程及内容仅为参考，具体以实际安排为准。

四、交通食宿安排

（一）参加该活动人员的往返交通费均由参加人员自行承担。

（二）活动期间住宿由学校统一安排，两人合住一间标准间，费用由参加活动人员自理。

（三）正式活动期间午餐、晚餐由学校统一安排，费用由学校承担。

五、其他事项

**1.为确保学生安全，学生必须有监护人（家长或者带队老师）陪同。须在《安全承诺书》中明确陪同人员并签字。**

2.学生须承诺所有申报材料和信息均属实，如有弄虚作假，一经查实，我校将取消其参加活动资格。

3.参加科创活动的学生应服从高校组织者的安排，按时参加活动。科创活动期间必须遵守科创活动的各项要求。

4.活动期间，由相关学院为参加活动的学生统一购买人身意外伤害保险，组织进行安全教育。

5.每位参与人员均须认真阅读并遵守本通知及《活动须知》（附件1）相关要求，认真阅读并遵守《安全承诺书》（附件2）有关承诺。

6.具体问题可咨询相关学院：

生命科学学院：0931-5292562，马老师，mma@lzu.edu.cn。

化学化工学院：0931-8912589，李老师，hxbkjx@lzu.edu.cn。

物理科学与技术学院：0931-8912718，陈老师，wly@lzu.edu.cn。

大气科学学院：0931-8914276，袁老师，tyuan@lzu.edu.cn。

7.招生办公室咨询电话：0931-8912116，zsxc@lzu.edu.cn。

8.邮件咨询时，请在邮件标题中注明“兰州大学某某专业科创活动咨询”，并在邮件内容中写明学生姓名和联系电话。

附件：

1．《活动须知》

2．《安全承诺书》

3.科技创新与素质拓展活动方案（化学）

4.科技创新与素质拓展活动方案（大气科学）

5.科技创新与素质拓展活动方案（物理科学）

6.科技创新与素质拓展活动方案（生命科学）

 兰州大学招生办公室

2018年7月2日

附件1：

活动须知

一、入选资格通知

我校将通过网上报名系统和手机短信通知入选学生，未入选学生可在报名系统查看结果，不另行短信通知。

凡未入选的学生（含教师、家长等），请勿自行前来，恕不予接待。

已获得活动入选资格，因故无法参加此次活动的同学，务必于7月18日前来电告知，同时邮件发送书面申请扫描件（申请的内容格式不限），申请需由学生本人、中学负责人（中学相关负责人或班主任）及学生家长三方签名。

二、活动须知

1. 每位学生均须认真阅读通知及本须知，填写《安全承诺书》（附件2），仔细阅读相关内容，按照要求由本人、中学负责人（中学相关负责人或班主任）以及家长签名确认。承诺书一式三份，签字确认后，扫描并上传到网上报名系统，原件由中学及学生本人各留存一份，报到当天交我校留存一份。

2. 我校不提供订票服务，参加活动人员（学生、家长及带队教师）自行确定往返交通行程，提前订票，参加活动人员（学生、家长及带队教师）自行承担往返交通费用。

3. 报到所需证件及相关物品：本人身份证原件，学生家长（一方）身份证复印件1份，签字确认的《安全承诺书》1份，个人日常洗漱用品及换洗衣物（兰州昼夜温差大，需备长裤和外套）。

4. 为便于统一管理和协调，所有参加活动人员均须按照我校的安排统一住宿（住宿费用自理），不得随意更换，正式活动期间本地交通、餐饮费用由我校承担。

5. 报到地点：通知入选资格时，通过报名系统通知具体报到地点。

6. 因参与人员较多，我校不安排接站和送站。请按照我校提示，自行到指定地点报到（火车站乘1路公交兰州大学站下车；机场乘坐机场大巴在东方大酒店下车即可到达兰州大学盘旋路校区）。

7. 请务必携带移动通讯工具并保持通讯畅通。请勿携带大量现金或贵重物品，勿将个人证件、财物等交予陌生人。若发生紧急情况，请及时报警。活动期间，请家长与学生保持密切联系。

8. 如有其他事宜，欢迎咨询。

生命科学学院：0931-5292562，马老师，mma@lzu.edu.cn。

化学化工学院：0931-8912589，李老师，hxbkjx@lzu.edu.cn。

物理科学与技术学院：0931-8912718，陈老师，wly@lzu.edu.cn。

大气科学学院：0931-8914276，袁老师，tyuan@lzu.edu.cn。

附件2：

安全承诺书

为确保活动的顺利开展，特制定本安全承诺书，具体内容如下：

一、所有参加活动人员应自觉遵守国家法律法规，遵守公民道德规范，遵守我校规章制度，维护我校公共秩序和校园稳定。

二、所有参加活动人员必须服从我校的统一管理，遵守活动相关纪律，严格按照学校安排的作息时间进行活动。

三、所有参加活动人员应按照我校的统一安排进行住宿，不得随意更换。统一入住期间应注意水、电使用安全，不得私自外出。

四、为安全起见，尽量避免携带大量现金或贵重物品。提高警惕，增强防范意识，切勿上当受骗。

五、活动期间，个人财务自行保管。若发生遗失或盗窃，我校可协助报警和查询，不承担赔偿责任。

六、参加活动人员须身心健康，无重大疾病，有较强的生活自理能力，适合从事室外活动。隐瞒病情者，自行承担相关后果和责任。

七、所有参加活动人员实行分组管理，每组指派一名教师负责活动协调和饮食起居。参加活动人员应按照分组，一切行动听指挥。有任何不适或非指定活动，必须立即向指定教师报告并说明情况，并报经我校主管部门批准。私自外出或未按活动要求发生的任何问题，由个人自行承担相关后果和责任。

八、本承诺书一式三份，兰州大学、承诺人、承诺人所在中学各执一份，报到当天需提交一份签字的承诺书交我校留存；**本承诺书须签字确认后扫描并上传到网上报名系统**。

九、本人、陪同人员及监护人已仔细阅读承诺书内容，保证按照承诺书内容执行，若有违反，本人、陪同人员及监护人自行承担相关后果和责任（陪同人员与监护人可相同，也可不同）。

承诺人签名： 承诺人手机号：

承诺人身份证号：

陪同人员签名： 陪同人员手机号：

陪同人员身份证号：

监护人（家长）签名确认： 家长手机号：

监护人（家长）身份证号：

中学负责人或班主任签名： 手机号：

 年 月 日

附件3：优秀青少年科技创新与素质拓展活动方案（化学）

【活动意义】

为了提高中学生对化学学科的兴趣，拓展中学生知识面，进一步体验化学学科的魅力，了解学科前沿，初步认识高等学校化学学科教育教学、科学研究工作，我校拟举行科技创新与素质拓展活动。欢迎热爱化学，有志投身化学领域研究的学子参加！

【化学化工学院简介】

兰州大学化学化工学院始建于1946年，是我国最早设立的化学院系之一。1985年首批建立国家重点实验室——应用有机化学国家重点实验室（2003年更名为功能有机分子化学国家重点实验室），1998年组建成立了化学化工学院。目前有教学科研人员177人，其中教授56人、副教授59人，博士生导师49人。在读本科生1000多名，博士和硕士研究生800多名。

化学化工学院和功能有机分子化学国家重点实验室是全国最早批准的化学一级学科博士授权点单位和国家最早设立的“基础学科（化学）人才培养基地”之一，拥有首批化学博士后科研流动站和首批有机化学国家重点学科，化学学科是国家“985”和“211工程”重点建设学科和甘肃省青年科技创新示范基地，拥有教育部高等学校特色专业（化学和功能材料）和国家战略性新兴产业对应专业（功能材料）。现有学士学位授权专业4个、硕士学位授权专业10个，博士学位授权专业8个、工程硕士专业授权领域1个。拥有国家自然科学基金委员会首批建立的“创新研究群体”、教育部“创新团队”、基础理论与实验能力双高型化学专业课程国家级教学团队和国家级化学实验教学示范中心，拥有一批具有国际先进水平的仪器设备。

二、报名资格

1. 全国优秀青少年（2019年应届高中毕业）。

2.对化学有浓厚的兴趣，学习成绩优异。有志于在化学及相关领域学习和深造。

3.优先招收在各类化学竞赛中取得优异成绩和奖励者。

4.拟选拔30人左右。

三、报名时间和方式

1.请在兰州大学招生办公室官网注册登录报名，详细填写本人基本情况，并选择所要报名参加的活动（在专业志愿模块填写，仅允许填1个；多填的，以第一个专业志愿为准）。

报名网址：http://yx.lzu.edu.cn/lzuzsb/wsbm/login.html。

报名起止时间：2018年7月3日至11日。

2.科创活动时间：2018年7月21日至2018年7月24日共4天。其中，7月21日，全天在兰州市八一宾馆报到（地址：甘肃省兰州市城关区定西路103号，酒店电话0931—4819088）。7月22日、23日、24日开展活动，7月24日下午闭幕。

3.报名资格审核工作将于7月16日结束，学生可以登录活动官网报名页面直接查询结果。

四、活动安排

7月21日 全天 报到

7月22日 08:30-09:00 活动开幕式（新化学楼101报告厅）

09:00-10:00 乘车前往榆中校区

09:30-11:30 参观榆中校区校史馆、游泳馆、图书馆

12:00-13:00 午餐（榆中校区芝兰堂）

13:00-17:00 大学化学动手实验体验

17:00-18:00 乘车返回校本部

18:00-19:00 在丹桂苑用晚餐

20:00-22:00 在化资楼五楼开展娱乐活动

7月23日 08:30-10:00 参观功能有机分子化学国家重点实验室和第二化学楼、院史馆

10:30-11:30 化学之美讲座

11:30-12:30 在丹桂苑用午餐

14:00-17:30 大学化学科技体验之二—内容待定

17:00-18:00 在丹桂苑用晚餐

19:00-21:00 在化资楼五楼开展娱乐活动

7月24日 08:30-11:30 参观甘肃省科技馆

11:30-12:00 乘车返回校本部

12:00-13:00 在丹桂苑用午餐

14:30-16:00 参观中科院化学物理研究所

16:00-17:00 参观萃英学院和国际文化交流学院，兰大优秀学子、留学生座谈

16:00-17:00 活动总结及闭幕（新化学楼101报告厅）

17:00-18:00 在丹桂苑用晚餐

五、食宿安排

活动期间食宿由学院统一安排（兰州市八一宾馆），两人一间标间，参加人员自行承担住宿费，学院承担正式活动期间午餐、晚餐费用。

六、其他事项

1.学生须承诺所有申报材料和信息均属实，如有弄虚作假，一经查实，我校将取消其参加活动资格。

2.参加科创活动的学生应服从高校组织者的安排，按时参加活动。科创活动期间必须遵守科创活动的各项要求。

3.活动期间，由学院为参加活动的学生统一购买人身意外保险，学院组织安全教育。

4.未尽事宜，由兰州大学化学化工学院负责解释。

七、联系方式

化学化工学院，0931-8912589，hxbkjx@lzu.edu.cn。

邮件咨询请注明“兰州大学化学科创活动咨询”。

附件4：优秀青少年科技创新与素质拓展活动方案（大气科学）

一、学院介绍

兰州大学大气科学学院始于1958年成立气象学教研组，1971年创办气象学专业。2004年6月成立了兰州大学大气科学学院，丑纪范院士任名誉院长，黄建平教授任院长，掀开了兰州大学大气科学发展史上的新篇章。目前拥有大气科学一级学科博士点、博士后科研流动站、国家高等学校特色专业建设点，2017年进入国家大气科学一流学科建设行列。

学院立足西北的发展战略，通过打造锐意进取的师资团队，实施西北特色的人才培养模式，发扬学科优势，注重局校合作、军地合作、国际合作，秉承建设研究型大学大气科学教学体系的战略发展模式，在荒漠之中实现科研崛起。现已发展成为我国西部地区高等院校中具有完整体系的人才培养基地、高水平科学研究基地和国家大气科学创新体系的重要组成部分。

二、报名资格

1.全国优秀青少年(2019年应届高中毕业)。

2.对大气科学有浓厚的兴趣，学习成绩优异。有志于从事大气科学研究工作，并有较强或潜在科研能力。

3.优先招收在各类物理、数学竞赛中取得优异成绩和奖励者。

4.拟选拔30人左右。

三、报名时间和方式

1.请在兰州大学招生办公室官网注册登录报名，详细填写本人基本情况，并选择所要报名参加的活动（在专业志愿模块填写，仅允许填2个）。

报名网址：http://yx.lzu.edu.cn/lzuzsb/wsbm/login.html。

报名起止时间：2018年7月3日至11日。

2.科创活动时间：2018-07-21至2018-07-25共5天。

报到地点：兰州大学盘旋路校区观云楼1723。

报到时间：2018年07月21日上午8:30-22:00。

3.报名资格审核工作将于7月16日结束，学生可以登录报名页面直接查询结果。

四、活动安排

7月22日

08:30-09:00 活动开幕式

09:30-11:30 教授讲座与交流；

14:30-15:30 参观校史馆；

15:30-17:30 优秀学子座谈；

20:00-22:00 大气科学—探讨与交流。

7月23日

8:30-11:30 参观半干旱气候与环境变化观测平台及大学生科技活动体验；

14:30-17:30 大学生科技活动体验--大气探测；

20:00-22:00 大气科学—探讨与交流。

7月24日

8:30-11:30 参观甘肃省气象局；

14:30-17:30 大学生科技活动体验—天气分析；

20:00-22:00 天气预报—探讨与交流。

7月25日

8:30-11:30 气象考察与交流；

14:30-16:30 活动总结及闭幕。

五、食宿安排

活动期间食宿由学院统一安排，两人一间标间，参加人员自行承担住宿费，学院承担正式活动期间午餐、晚餐费用。

六、其他事项

1.学生须承诺所有申报材料和信息均属实，如有弄虚作假，一经查实，我校将取消其参加活动资格。

2.参加科创活动的学生应服从高校组织者的安排，按时参加活动。科创活动期间必须遵守科创活动的各项要求。

3.活动期间，由学院为参加活动的学生统一购买人身意外保险，学院组织安全教育。

4.未尽事宜，由兰州大学大气科学学院负责解释。

七、联系方式

大气科学学院，0931-8914276 ，袁老师，tyuan@lzu.edu.cn。

邮件咨询请注明“兰州大学大气科学科创活动咨询”。

附件5：优秀青少年科技创新与素质拓展活动方案（物理科学）

一、学院介绍

兰州大学物理科学与技术学院由原物理系和材料科学系（组建而成，是国务院学位委员会首批批准具有学士、硕士、博士学位授予权和首批设立博士后科研流动站的单位之一。学院具有物理学、材料科学与工程一级学科博士点，有物理学博士后科研流动站和材料科学与工程博士后科研流动站，有理论物理、凝聚态物理、材料物理与化学3个二级学科博士点，理论物理、凝聚态物理、材料物理与化学、微电子学与固体电子学、光学、材料学、6个二级学科硕士点，物理学、微电子学、材料物理、材料化学4个全日制本科专业；现有磁学与磁性材料教育部重点实验室，特殊功能材料与结构设计教育部重点实验室,光转换材料与技术国家地方联合工程实验室，国家基础科学研究与教学人才培养物理学基地，物理国家级实验教学示范中心。

二、报名资格

1. 全国优秀青少年（2019年应届高中毕业）。

2.对物理学有浓厚的兴趣，学习成绩优异。

3.优先招收在各类物理、数学竞赛中取得优异成绩和奖励者。

4.拟选拔30人左右。

三、报名时间和方式

1.请在兰州大学招生办公室官网注册登录报名，详细填写本人基本情况，并选择所要报名参加的活动（在专业志愿模块填写，仅允许填1个；多填的，以第一个专业志愿为准）。

报名网址：http://yx.lzu.edu.cn/lzuzsb/wsbm/login.html。

报名起止时间：2018年7月3日至11日。

2.科创活动时间：2018-07-23至2018-07-26。

3.报名资格审核工作将于7月16日结束，学生可以登录活动官网报名页面直接查询结果。

四、活动安排

2018年7月23日全天报到，报到地点：甘肃省兰州市天水南路222号兰州大学。

7月24日 8:30-9:00 活动开幕式；9:30-11:30 物理学院教授学术报告；14:30-16:00 电镜中心等实验室参观并实验。

 7月25日 8:30-12:00榆中校区参观物理国家级实验教学示范中心并实验； 14:00-17:30参观校史馆（联系校史馆工作人员）；

7月26日 8:30-11:30参观磁学与磁性材料教育部重点实验室；15:30-17:30 学子座谈，活动总结及闭幕。

五、食宿安排

活动期间食宿由学院统一安排，两人一间标间，参加人员自行承担住宿费，学院承担正式活动期间午餐、晚餐费用。

六、其他事项

1.学生须承诺所有申报材料和信息均属实，如有弄虚作假，一经查实，我校将取消其参加活动资格。

2.参加科创活动的学生应服从高校组织者的安排，按时参加活动。科创活动期间必须遵守科创活动的各项要求。

3.活动期间，由学院为参加活动的学生统一购买人身意外保险，学院组织安全教育。

4.未尽事宜，由兰州大学物理科学与技术学院负责解释。

七、联系方式

物理科学与技术学院，0931-8912718，陈老师，wly@lzu.edu.cn。

邮件咨询请注明“兰州大学物理科学科创活动咨询”。

附件6：优秀青少年科技创新与素质拓展活动方案（生命科学）

一、学院介绍

兰州大学生命科学学院具有悠久的历史。1946年兰州大学成立植物学系和动物学系，1951年合并为生物学系，1999年由原兰州大学生物系、教育部直属兰州大学细胞生物学研究室和植物生理学研究室、干旱农业生态国家重点实验室合并成立兰州大学生命科学学院。目前学院拥有草地农业系统国家重点实验室、细胞活动与逆境适应教育部重点实验室、旱区农业与生态修复教育部工程研究中心。2008年全球招聘引进美国俄克拉荷马大学终身教授黎家博士全职担任生命科学学院院长。

学院是首批博士、硕士培养与学位授予单位，设有生物学、生态学博士后流动站，生物学、生态学2个一级学科博士点，植物学、动物学、细胞生物学、生物化学与分子生物学、生态学、生物物理学、微生物学7个博士授权专业；林学一级学科硕士点，植物学、动物学、生理学、微生物学、发育生物学、细胞生物学、生物化学与分子生物学、生物物理学、生态学、野生动植物保护与利用10个硕士研究生招生专业；植物学、生态学2个国家重点学科；生物学和生命科学与技术人才2个国家理科基础科学研究和教学人才培养基地；生物科学、生物技术、生态学3个本科专业。生物学一级学科被评定为甘肃省重点学科。

学院高度重视科学研究，近年来瞄准国际前沿，紧贴国家目标，立足西北特色开展科学研究。五年来累计科研经费达1.5亿元。主持国家973项目子课题10余项，863项目子课题6项，国家科技支撑计划项目课题4项，国家级重点重大项目10项和国家基金面上项目110余项，横向重大项目3项，国际合作重大项目2项。获得国家自然科学二等奖2项，教育部高等学校科学技术一等奖2项，省部级科学技术进步奖3项，中国青年科技奖1项。共发表SCI学术论文680余篇，一批高水平研究成果发表在PNAS，Nature Communications，Ecology Letter，Plant Cell，PLoS Genetics，Current Opinion Plant Biology等国际顶尖期刊。

学院注重国际交流与合作，与美国、加拿大、德国、英国等20多个国家或地区的30多个国际知名的生命科学教学与研究机构建立了密切的联系。学院注重学生综合素质的培养，毕业生以勤奋刻苦、基础扎实、科研创新能力强而著称，历届毕业生德智双彰，涌现出大批学界、政界、商界杰出人才。学院将秉承“秉德维新、求真务实”院训，强化开放意识、提升协同创新的能力，注重内涵建设，提高教育质量，加强科学研究与对外交流，努力将生命科学学院建设成国际知名、国内一流的高水平研究型学院。

二、报名资格

1.全国优秀青少年(2019年应届高中毕业)。

2.对生命科学有浓厚的兴趣，学习成绩优异。有志于从事生命科学相关领域研究工作，并有较强或潜在科研能力。

3.优先招收在各类生物、化学竞赛中取得优异成绩和奖励者。

4.拟选拔40人左右。

三、报名时间和方式

1.请在兰州大学招生办公室官网注册登录报名，详细填写本人基本情况，并选择所要报名参加的活动（在专业志愿模块填写，仅允许填1个）。

报名网址：http://yx.lzu.edu.cn/lzuzsb/wsbm/login.html。

报名起止时间：2018年7月3日至11日。

2.活动时间：2018年7月24日至2018年7月28日共5天。

3.报名资格审核工作将于7月16日结束，学生可以登录活动官网报名页面直接查询结果。

4.审核通过的学生，需按照兰州大学相关要求，认真阅读相关须知，携带个人身份证件及要求的安全承诺书等按时报到。

四、活动安排

1.参观兰州大学校园、生命科学学院教育部重点实验室。

2.兴隆山国家森林公园动植物野外考察。

3.生命科学学术报告。

4.参与科学实验，体验科学之美，探索生命奥秘。

五、食宿安排

活动期间食宿由学院统一安排，两人一间标间，参加人员自行承担住宿费，学院承担正式活动期间午餐、晚餐费用。

六、其他事项

1.学生须承诺所有申报材料和信息均属实，如有弄虚作假，一经查实，我校将取消其参加活动资格。

2.参加科创活动的学生应服从高校组织者的安排，按时参加活动。科创活动期间必须遵守科创活动的各项要求。

3.活动期间，由学院为参加活动的学生统一购买人身意外保险，学院组织安全教育。

4.未尽事宜，由兰州大学生命科学学院负责解释。

七、联系方式

生命科学学院，0931-5292562，马老师，mma@lzu.edu.cn 。

咨询时间：周一、三、五上午8：30-12：00

邮件咨询请注明“兰州大学生命科学科创活动咨询”。