

共青团青岛农业大学委员会文件

青农大团字〔2023〕 8 号

关于举办青岛农业大学 第十三届大学生科技文化艺术节的通知

各分团委，团支部、学生会、研究生会、社团：

为深入学习贯彻党的二十大精神和习近平总书记系列重要讲话精神，大力弘扬中华优秀传统文化，培育和践行社会主义核心价值观，丰富大学生校园文化生活，提升校园文化活动品质，服务青年学生成长成才，激励广大青年学生发奋学习、勇于实践，全面提高自身综合素质，校团委定于2023年4—5月举办第十三届大学生科技文化艺术节。现将有关事项通知如下：

一、主题

青春心向党 奋进新征程

二、组织形式

采取校团委、学生会主办，各分团委、学生分会、社团承办的形式进行。成立艺术节组委会，负责提出、审定各项活动的具体方案以及组织、评选和总结表彰工作。

三、活动内容

1. 青岛农业大学第十三届大学生科技文化艺术节开幕式
2. 品牌项目
3. 特色项目
4. 报告、讲座、论坛
5. 青岛农业大学第十三届大学生科技文化艺术节闭幕式

四、总结评比与表彰

1. 本届艺术节设优秀组织单位奖，根据《第十三届大学生科技文化艺术节优秀组织单位条例》评选。
2. 所有项目评选个人奖项，设一等奖、二等奖、三等奖、优胜奖。特色项目分别按照进入决赛的 10%、20%、30%、40% 比例评选，品牌项目根据进入决赛具体比赛规则确定。

五、有关要求

1. 要高度重视，加强领导。各学院团委要成立工作领导小组，负责科技文化艺术节活动的组织工作；要广泛发动，

扩大活动覆盖面，确保活动效果；要积极动员邀请专家、教师参与，提升活动品质。

2. 要围绕主题，突出特点。要以促进大学生综合发展、全面进步为目标，精心策划设计，创新活动形式，在做好规定动作的同时，努力探索具有学院特色的活动项目。

3. 要加强宣传，营造氛围。要利用各种新闻媒体对活动进行宣传，不断扩大活动的影响力，在校园内营造浓厚的科技文化氛围。

4. 要实事求是，确保公正。在参加比赛、上报材料等过程中徇私舞弊、弄虚作假的，取消其优秀组织单位评选资格。

- 附件:
1. 第十三届大学生科技文化艺术节组委会名单
 2. 第十三届大学生科技文化艺术节品牌项目一览表
 3. 第十三届大学生科技文化艺术节特色项目一览表
 4. 第十三届大学生科技文化艺术节报告、讲座、论坛活动一览表
 5. 第十三届大学生科技文化艺术节优秀组织单位评选条例

共青团青岛农业大学委员会

2023年4月7日

附件 1

第十三届大学生科技文化艺术节 组 委 会 名 单

顾 问：单连岱

主 任：王光炬

副主任：嵇安奕 安金鹏

委 员：（按姓氏笔画排序）

王 洋	石 勇	刘翔宇	刘 璐
刘燕杰	闫周慧	祁 琳	许菲菲
孙 杰	孙晓凤	李 勒	李 琳
李永青	李振玻	张 琳	范楚琦
林 鑫	和法华	线 郁	赵 莹
姜 涛	姜 程	曹斯亢	焦 健
董冬旗			

附件 2

第十三届大学生科技文化艺术节品牌项目一览表

序号	品牌项目	承办单位	举办校区
1	“青春践行二十大，踔厉奋发向未来” 金话筒主持人大赛	资源与环境学院 团委	城 阳
2	“辩以明思 论以博学” 大学生辩论赛	动物医学院团委	城 阳
3	“品国学经典 筑文化自信” 国学达人 挑战赛	人文社会科学学 院团委	城 阳
4	“品传统文化之美 弘校园法治之风 ” 大学生融媒体作品大赛	动漫与传媒学院 团委	城 阳
5	“技筑梦，创想未来” 科技与文化创意 大赛	理学与信息科学 学院团委	城 阳
6	“青春向党，逐梦芳华” 校园短剧曲艺 大赛	巴瑟斯未来农业 科技学院团委	城 阳
7	“守护绿水青山，擘画振兴蓝图” 主题 公益海报设计大赛	园林与林学院 团委	城 阳
8	校园书法、篆刻、摄影、美术作品大赛	艺术学院团委	城 阳
9	“唱响青春” 校园歌手大赛	经济管理学院 (合作社学院) 团委	城阳、平度
10	“勇担青春使命，争做时代新人” 大学 生演讲比赛	生命科学学院 团委	城阳、平度
11	“聚青年之力，展青春风采” 拔河比赛	农学院团委	平 度
12	“激扬运动魅力，挥洒青春活力” 大学 生校园健身健美操比赛	食品科学与工程 学院团委	平 度

13	“青春放歌新时代”大学生合唱比赛	机电工程学院 团委	平度
14	第十届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛	校团委	城阳
15	“青春奋斗 美韵芳华”美育周活动	校团委	城阳
16	中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	校团委	城阳

附件 3

第十三届大学生科技文化艺术节特色项目一览表

序号	特色项目	举办单位
1	“青年全球胜任力”活动月之“破‘筒’而出，职‘面’未来”英语模拟面试大赛	巴瑟斯未来农业科技学院团委
2	“曲水流觞，书香伴行”图书漂流活动	动物科技学院团委
3	“打卡春光里的动物世界”主题活动比赛	
4	“触摸海洋”保护海洋创作大赛	海洋科学与工程学院团委
5	“校园反诈，你我同行”防诈骗知识竞赛	经济管理学院（合作社学院）团委
6	“定格美丽瞬间，留下美好回忆”摄影征集活动	动漫与传媒学院团委
7	“食客相伴”水果拼盘创意设计制作大赛	食品科学与工程学院团委
8	“我的大学，有滋有味”大学生厨艺大赛	
9	草本植物标本制作大赛	草业学院团委
10	立·春计划——草地立牌创意大赛	
11	“青春向党，强国有我”学习二十大精神主题演讲比赛	植物医学学院团委
12	“顽强拼搏，迎“篮”而上”趣味篮球友谊赛	
13	“一站式社区”党建活动室展板设计作品征集活动	艺术学院团委

14	农业设施与环境控制装备设计专业技能竞赛	园艺学院团委
15	茶文化大赛	
16	“扬青春 创新意” PPT 模板设计大赛	理学与信息科学学院团委
17	《叶·印痕》拓印叶子的脉络展示青春魅力作品大赛	生命科学学院团委
18	“手植绿意 拾趣春光” 植物作画比赛	
19	“化” 出新意校园文创产品设计比赛	化学与药学院团委
20	“领奏汉家古风，风展句言仪容” 主题春季汉服风采摄影大赛	人文社会科学学院团委
21	“虹文诗词大会” 主题比赛	
22	“瞬间永恒，活力未来” --我的大学生活双语 VLOG 比赛	外国语学院团委
23	“以青春之我，描绘青春之中国” 英语演讲比赛	
24	“与心灵相约，与健康同行” 主题系列活动	
25	“花香书香满园香” 花卉摄影及征文比赛	园林与林学院团委
26	“礼赞新时代，奋进新征程” 主题海报征集比赛	建筑与工程学院团委
27	“循环 绿色 发展” 环保创意大赛	资源与环境管理学院团委
28	2023 年“资环杯” 足球比赛	
29	“科学养宠促和谐，公益科普进社区” 志愿服务活动	动物医学院团委

30	“传承红色基因铸魂育人，彰显种业使命鲜亮底色” 种艺大赛	农学院团委
31	“争锋论坛”学习党的二十大精神微团课大赛	机电工程学院团委

附件 4

第十三届大学生科技文化艺术节报告、讲座、青年教师讲坛一览表

序号	报告题目	主讲人	单位、职位、职称
1	位置敏感服务的多云环境部署	史 涛	理学与信息科学学院 讲师、哲学博士
2	阿尔兹海默病患者脑网络机制研究 及在早筛和干预方面的应用	王卫革	北京科技大学计算机 与通信工程学院教授
3	时空组学技术在生命科学领域的应 用	葛 伟	生命科学学院系副主 任、 山东省泰山学者青年 专家、农学博士
4	强化科技创新,加快实现农业农村现 代化	程 斐	园艺学院副院长、教授
5	“防范诈骗陷阱,共筑金融安全”讲 座	李 俊	经济管理学院(合作社 学院)副教授
6	“食代先锋”优秀校友讲堂	孔 青	中国海洋大学讲师、教 授、博士
7	“食代先锋”专家教授讲堂	李 曼	食品科学与工程学院 系主任、教授、博士
8	“为时代而剪,为生命而歌”——民 间剪纸艺术与中国传统文化	孟祥霞	资源与环境学院高级 实验师
9	我的学习经历和科研兴趣——一个 普通老师的经验与教训	任贻超	海洋科学与工程学院 院长、教授、博士
10	海洋环境生态学	姜永顺	海洋科学与工程学院 博士

11	微生物代谢与微生物功能产物	王致鹏	海洋科学与工程学院 教授
12	寄生虫起源与适应性进化、物种多样性与系统分类、生活史与病害防控	柳 阳	海洋科学与工程学院 副教授
13	植物多样性保护	星耀武	中国科学院西双版纳 热带植物园研究员、热 带森林生态重点实验 室主任博士
14	激昂青春,携梦想启航——青年教师 学习成长经验分享会	朱一诺	园林与林学院讲师、博 士
15	传承历新,与榜样共话未来	王 政	正大康地集团销售经 理、马科 1501 班农学 学士
16	校友领航,筑梦人生	孔丽丽	禾丰股份有限公司 山东区 HRBP、学士
17	环境生态工程专业引领及科研训练 介绍	徐 良	资源与环境学院系副 主任、农学博士
18	成长·成才·成功	张梦阳	资源与环境学院教师、 农学博士
19	食品专业毕业指导手册	陈海华	巴瑟斯未来农业科技 学院副教授、教授
20	学习中央一号文件,致力于农业强国 建设	郑 丹	巴瑟斯未来农业科技 学院院长、教授
21	跨文化交流和国际素养提升	刘 文	国际合作交流处科长、 讲师

22	出国留学讲座	刘成霞	国际合作交流处副科长、讲师
23	激发思想共鸣，汇聚精神力量	王进国	化学与药学院党委书记、副教授、法学学士
24	科研之路——从零开始	徐晓凯	化学与药学院教师、讲师、工学博士
25	党的百年，国的成就	赵莹	化学与药学院团委书记、助教、法律硕士
26	发展草业科学 创新三农实践	孙娟	草业学院、副院长、博士
27	集天地之灵，“筑”绿色生态建造设计讲座	李少红	建筑工程学院讲师、副教授
28	“研”途相伴，筑梦起航	刘彩卓	建筑工程学院校友
29	外国语学院出国政策宣讲会	于睿、郑璐璐、杨丽娜、刘文	青岛冠高国际痒艾爱芭扳岸阿育科技有限公司;青岛冠高国际教育科技有限公司
30	青岛农业大学外语教学与研究出版社共建国际人才培养基地揭牌仪式	杨小茸, 王悦	外交大使、外语教学与研究出版社外研教育测评中心总经理
31	后疫情时代学生干部的使命担当	王海燕	青岛农业大学机电工程学院党委副书记、副院长
32	让青春在党和人民最需要的地方绽放	李腾飞	青海省西宁市城西区共青团城西区委干事

33	“播种希望，收获未来”——专业、 学业、事业	李玉斌	农学院教授、博士生导师
34	宠物与健康	杨海燕 刘刚	动物医学院副教授 动物医学院博士
35	“兽医先锋”讲堂之行业大咖讲职场 —我的职场之路	刘从敏	PIC（中国）技术服务 总监
36	面向未来，科学规划，实现完美人生	王由成	邦基集团董事长
37	农药风险评估体系构建与应用	姜辉	农业农村部农药检定 所国家农药质检中心 主任
38	案例分析当前农药管理几个问题	杨理健	山东省农药检定所 山东省农业农村专家 顾问团农产品质量安全 分团团长

附件 5

第十三届大学生科技文化艺术节 考核评比办法

为做好我校第十三届大学生科技文化艺术节考核评比工作，结合我校实际情况，本着实事求是、公平公正、激励先进的原则，特制定本办法。本次考评设优秀组织单位，奖项评比办法如下：

一、优秀组织单位评选办法

将各单位参与的品牌项目进行积分，凡参与者均获得相应积分，积分方法为：

1、单项活动积分名次的计算方法是：按照在单项活动中获奖的数量和等级先行积分，一等奖积 12 分，二等奖积 9 分，三等奖积 7 分，优胜奖积 4 分，然后按照积分多少排列名次。如为两单位以上合作获得奖项，给予作品选送单位相应积分。

2、在某一单项活动中，仅是参与而无获奖纪录的单位，不排名次，其积分另行计算。

3、参与单项活动并获活动奖励积分的单位，其积分为：
(参与单位数-单项活动积分名次) +1

4、参与单项活动未获活动奖励积分的单位，其积分为：

$$\sum_{i=1}^n i/n \text{ (n 为未获积分名次单位数)}$$

5、参与活动项目总积分等于各单项活动积分之和。

6、根据最终积分评出优秀组织单位。

二、本办法解释权属艺术节组委会。