

研究生通讯

— Postgraduate Communication —

主管:共青团西北农林科技大学委员会

西北农林科技大学研究生会

主办:研究生通讯社

主审:郭建东 徐海 张永斌

主编:崔长伟 副主编:吕萌荔 吴丽媛

社长:曹姬倩蕊 副社长:房竹青

刊号: XNKW05-28

2014年11月30日

总第071期

陕西省出台“硕士学位论文抽检实施办法”

陕西省学位委员会、省教育厅近日出台《陕西省硕士学位论文抽检实施办法》,“存在问题学位论文”比例较高或篇数较多的学位授权点,将面临被取消学位授予权的危险。

陕西省硕士学位论文抽检每年进行一次,抽检具体范围为全省上一学年度授予硕士学位的论文,按3%至5%的抽检比例确定抽检论文的数量。抽检论文涉及陕西省所有硕士学位授予单位和全部硕士授权学科,每个学位点均有一定比例论文被抽检。抽检工作委托教育部学位中心等机构进行。

陕西省规定,对连续2年均有“存在问题学位论文”且比例较高或篇数较多的学位授权单位,进行质量约谈。在硕士学位授权点合格评估中,学位论文抽检结果将作为重要指标,对“存在问题学位论文”比例较高或篇数较多的学位授权点,依据相关程序,责令限期整改。经整改仍无法达到要求者,视为不能保证所授学位的学术水平,学位授权应予以撤销。

孙其信校长对加强科研团队建设提出五点要求

11月27日,孙其信校长就加强科研团队建设展开专题调研,并就建设高水平科研团队提出五点要求。

孙其信首先与康振生教授负责的“西北作物重大病害成灾机理与控制”研究团队成员进行交流,对该团队运行管理方面的积极探索和取得的成绩予以充分肯定。之后,与康振生、张涌、杨改河、罗剑朝、彭长辉、薛吉全、张兴、马锋旺、郁飞、李世清等不同类型团队带头人座谈,与会人员围绕科研团队建设的必要性、衡量团队建设成效的评价体系、如何正确处理个人与团队的关系等发表了

各自的看法和意见。

孙其信在讲话中表示,大家的意见非常中肯,对学校下一步做好科研团队建设提供了有益的帮助。他对如何做好团队建设提出五点意见:一是科研团队建设要围绕学校学科发展战略目标、学科规划和国家重大需求,确定重点支持团队,明确研究方向和发展目标;二是团队负责人要具有战略眼光和很强的协调能力,使整个团队和谐地运行、顺利地发展;三是要构建适度的人员规模、合理的队伍结构,形成团结协作的机制和追求创新的文化;四

是要建立科学合理的考核、评价、激励政策,支持团队建设;五是作为科研组织模式改革的重要探索,要提倡构建多元化的团队组织模式,提倡多学科交叉融合,采取多种灵活方式建设科研团队。

孙其信强调,要以团队建设推动高水平成果产出,提升学校学科建设水平。学校相关部门要解放思想,转变观念,围绕学科建设与发展规划开展不同层次调研,广泛听取科教人员意见,为进一步加强科研团队建设提供重要参考。

孙其信校长带头参加“西农光盘挑战”



11月20日中午,孙其信校长到南苑学生餐厅参加“西农光盘挑战”活动,并看望慰问食堂工作人员。

孙其信校长在得知我校正在举办的“西农光盘挑战”活动后,对活动表示大力支持。孙校长指出,勤俭节约是中华美德,作为农林院校,更要让学生知道粮食来之不易,弃之可惜,要通过活动号召广大师生爱惜粮食,节约资源,促进社会和谐发展。同时,孙校长主动提出要参加活动,从自身做起,带头做到每餐“光盘”,为我校师生树立良好榜样。

孙校长在学生食堂与学生共同进餐,就大学生恋爱、伙食消费、宿舍供暖、毕业生就业等学生关心的热点问题与同学们亲切交谈,并就近期校园流浪狗问题与同学们进行了交流,希望为维护良好的校园环境、教学秩序和师生健康等问题做好正面宣传。最后,孙校长特意叮嘱同学们要加强体育锻炼,确保身体健康。

就餐的同学纷纷对“西农光盘挑战”活动发表了看法。资源环境学院2014级研究生舒洲同学表示,光盘挑战非常值得支持,建议同学们在今后打饭时如果吃不下可以让师傅少打一些,否则浪费掉就会非常可惜。农学院2013级研究生刘政同学表示,对校长亲自参加活动的做法表示称赞,作为学生应该树立“一粥一饭,当思来之不易”的思想,养成不浪费粮食、保护资源的好习惯。

西农光盘挑战是我校党委宣传部新媒体中心于微博微信平台开展的线上活动,也是新媒体互动系列活动之一。活动旨在倡议“光盘行动”,号召广大师生勤俭朴实,养成生活中珍惜粮食、厉行节俭、反对浪费的习惯。以挑战接力的形式,促使光盘意识深入人心,在我校促成爱惜粮食的好风气。

11月26日,中国工程院院士罗锡文从我校校长孙其信手中接过聘书,担任我校机械与电子工程学院学术院长。面对学校领导、相关处室负责人及机械与电子学院60余名师生代表,罗锡文表示,将做好5件事推动学校农业工程学科发展。

对担任学术院长一职,罗锡文院士很重视,专门腾出一周时间来校指导。他表示,将不辜负学校领导和学院师生的信任,恪尽职守,认真做好5件事。一是调研现状,充分了解学院的基础、优势和差距。在受聘仪式之前,他已经和学院24位高级职称教师、40位中级职称人员、学院班子和学术委员会委员座谈交流。二是凝练学科发展方向。他认为教学是基础,学科是龙头,须按照国家急需、优势明显、突出重点、彰显特色的要求来确定学院学科今后发展的方向。三是优化队伍。将加强学术带头人、学术骨干的培养,强化科研团队建设和学风的培育。四是搭建平台。将进行学科交叉、资源共享,建立高起点的、海纳百川般的大平台。五是加强建设。要制定学科发展目标,积极争取科研项目,努力培养除专利、论文之外的能够支撑现代农业产业发展的应用型科研成果。

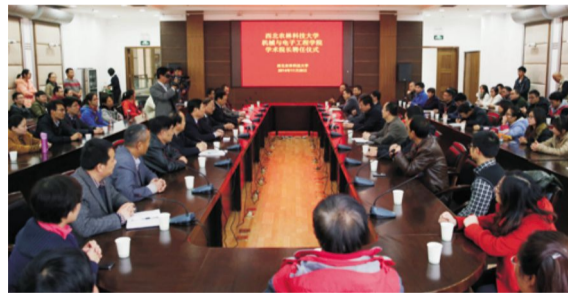
罗锡文院士现任华南农业大学教授、南方农业机械与装备关键技术教育部重点实验室主任,兼任中国农业机械学会理事长、中国农业工程学会副理事长。他长期从事水稻生产机械化和农业装备机电一体化技术研究。他曾任华南农业大学工程技术学院

罗锡文院士5项举措领军 我校农业工程学科发展

长4年、华南农业大学副校长10年,带领华南农业大学和工程学院,在学科建设和科学研究等方面取得了跨越式发展。

罗锡文院士长期关心并大力支持我校机械与电子工程学院的发展。1995年起,他就和我校杨青教授合作承担农业部项目、农业机械化发展战略研究等课题;还曾在我校农业机械化工程博士点申报、杨凌现代农业国际研究院组建以及我校农业工程学科重大科研项目的立项、实施中,都给予支持和潜导。

孙其信校长对罗锡文院士所要做好的5件大事表示赞赏,相信在罗锡文院士的领导下,我校农业工程学科将有快速发展,他同时就学科建设工作进行了深入阐述。受聘仪式由常务副校长赵忠主持。



梁桂书记寄语我校网络安全

习近平总书记在中央网络安全和信息化领导小组第一次会议上强调:没有网络安全就没有国家安全。11月24日,我国首届“国家网络安全宣传周”活动也在全国范围内全面启动。日前,校党委书记梁桂接受学校新闻中心记者采访并亲切寄语我校“网络安全”。

梁桂书记对我校网络安全、网络舆情工作给予了充分肯定,同时也对今后发展提出了一些建议,他强调,网络安全、网络发展相辅相成,离开了安全堤坝,网络就不可能健康持续发展,依法维护网络安全,也是全面推进十八届四中全会关于依法治国的重要体现。围绕网络安全工作,梁桂提出了四方面的要求:

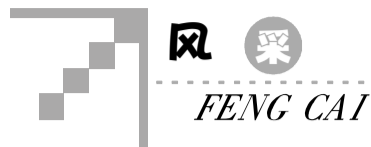
首先,学校党委宣传部要统揽全校网络舆情工作,充分利用网站和微博、微信等新媒体阵地,坚持正确的舆论导向,弘扬师生积极向上的核心价值观,传递师生进取正能量。同时,要以正在进行的学校二级网站考评为契机,以评促建,以评促管,形成良好的网络生态环境。

其次,网络教育技术中心要充分凭借和发挥先进网络技术的优势,认真做好校园网建设的支撑保障工作,确保为师生提供便捷畅通和健康安全的优质网络服务。

第三,既要善用媒体,也要善管媒体。各单位特别是各学院(系、部、所)党政负责人,要切实树立校园网络安全意识和责任,管好网站和新媒体,让网络真正成为各单位推动工作、交流经验、提升形象、展示风貌的重要舆论阵地。

第四,网络信息人人共享,网络安全人人有责。全校师生员工都要充分认识网络安全的重要性,要认真学习有关政策和规定,合理合法上网用网,共同营造积极向上、健康有序、和谐文明的网络生态环境。

本版编辑:张小鱼 冯克伟



(权金城, 林学院, 森林培育 2011 级博士。荣获 2013-2014 学年度博士研究生国家奖学金。博士期间以第一作者发表 SCI 共 3 篇, 影响因子分别为 3.534, 2.086 和 1.207, 中文核心 2 篇, 申请国家发明专利 1 项。参加第 7 届国际生研研讨会和第十一届中国林业青年学术年会并撰写相关会议论文 2 篇。)

女博士的心语星愿

窗外, 红枫满满, 橙黄的暮色映着石阶, 宁静是秋物语, 温和得像美妙的女子。当戴着红发卡、系着红围巾的师姐缓缓走来, 一丝丝暖意袭上画卷, 装饰了这秋的风景。

问: 师姐, 您好! 很高兴能与您进行这次采访交流, 作为优秀的博士生, 您对科研学习肯定有着自己独特的见解。那么就“科研理想”而言, 您能与我们分享一些感受吗?

答: 其实, 人们常常感叹“理想与现实总有着那么远的距离”, 就我个人经历而言, 我想说的是“现实是理想之初始”。说实话, 当初选择攻读研究生, 更多的是基于现实的考虑, 如工作竞争力、学位深造等因素, 那时候的我还谈不上有“科研理想”之说。但在读研期间, 随着时间流逝, 知识一点点地积累, 兴趣一点点地培养, 信心也一点点地沉淀, 遇见欣喜若狂的时刻, 也撞见过举步维艰的境地, 人却渐渐地随之更成熟了。改变了初衷, 明确了自己的目标。若说自己有什么“科研理想”, 其实有一个很简单的想法, 就是寄希望于自己, 能留在高校做一名老师, 立志于从事科学研究。

问: 您刚刚所提到的“举步维艰的境地”具体是怎样的情况呢? 又是如何处理这些问题的呢?

答: 博二可以说是我整个读博过程中, 最迷茫的时期了。那时候实验刚设计好, 方法比较创新, 而这个实验方法身边的人几乎都不甚了解。这就是我遇见的比较大的困难了: 做实验的过程中遇到不懂的问题, 就不能很好地得到解决。有时候会感觉到低落与无助。但是我也没有放

弃, 通过身边的交际圈, 一旦知道了有对这方面比较了解的老师和同学, 就会跑去向他们请教。经常地虚心学习, 问题慢慢解决, 心结也就慢慢打开了。当然, 这个过程中少不了我的老师以及朋友们的帮助, 他们每个人都帮忙很辛苦, 而我实验的展开, 真的得益于他们抽出宝贵的时间来给予我帮助, 心里一直很感谢他们。所以说, 遇到困难是很正常的事情, 关键是要鼓起勇气去积极面对, 主动寻求解决问题的方法。

问: 我们知道, 想发表影响因子比较高的 SCI 文章, 不是一件容易的事, 论文的发表有着很多方面的要求。请问师姐, 您认为发表优秀论文最重要的点是什么?

答: 我觉得最重要的点就是实验设计了。你的研究方向前人有没有研究过, 都用了哪些方法, 研究到了什么程度等相关问题, 都需要你有足够的了解。而这需要你去阅读大量的文献资料。把文献资料分类整理、总结归纳, 同时发散思维, 找到前人还未涉足而且自己有能力实现的“点”。这就是所谓的“创新点”。论文审稿时, 编辑部最看重的也是这个“创新点”, 当然还要注意语言、图表等许多细节。有好创新点的文章, 其被发表的概率就大多了。

问: 当下, 读研究生的女生比例越来越大, 作为过来人, 您对于这些奋斗在科研一线的女生们有什么建议吗?

答: 做我们林业这一行环境比较艰苦, 作为女性, 这个问题也曾让我一度纠结, 矛盾与困苦确实是存在的。尤其, 现在“剩女”的说法比较流行, 而高学历的女博士占其中一部分。为了奋斗, 往往会错过一些黄金时间。当面对爱情和事业之间的矛盾时, 要把自己的选择想清楚, 如果缺少了兴趣、热情或刻苦钻研的精神, 这条道路很难坚持下来。一旦决定了, 就坚定信念不再动摇, 想办法去寻求



二者之间的平衡点。毕竟, 鲜花和面包缺哪一个都会显得不太完整。面对爱情, 也不要一味妥协或固执, 要在有原则的基础上学会忍让与宽容, 彼此尊重, 彼此坦诚。而且, 这也是经营人生的一种智慧, 需要好好地衡量和把握。

问: 除了基本的科研素质, 您觉得要想成为科研人才, 还应该具备哪些素质呢?

答: 也是很偶然的机会, 我有幸参加了一次有关传统文化的讲堂, 让我感触颇深。学识与品德兼备的人才能称得上是人才, 品德修养甚至要高于学识研究, 我觉得, 一个人尤其要学会感恩。懂得感恩的人对他人、事业、社会才会更多的奉献。我记得范仲淹的那句“先天下之忧而忧, 后天下之乐而乐”, 作为科研人才, 也应怀揣着这样的一颗“奉献心”。

当夜幕将至, 这次采访交流也顺利结束了。告别师姐的那一刻, 合上采访记录, 远望星辰。原来师姐的一番心语, 祈盼着每一位西农学子在科研这璀璨的夜空里, 能像星光一样熠熠生辉。

文 / 王天露

考博? 申博!

为探索拔尖创新人才选拔机制, 提高博士研究生生源质量和培养质量, 西北农林科技大学决定从 2015 年起博士研究生招生全面实施申请-审核制。

一、申请条件

- 1、硕士研究生毕业或已获硕士学位
- 2、应届硕士毕业生
- 3、获得学士学位 6 年以上并达到与硕士毕业生同等学力水平且符合学校年度招生的有关规定
- 4、身心健康且无学术不端行为违纪处分记录

二、申请程序

申请人登陆学校博士研究生报名系统填写《报名登记表》, 并向申请学院(所)提交相关材料。

三、提交材料

- 1、学历、学位证书
- 2、攻读硕士学位期间所修课程及成绩单
- 3、硕士学位(毕业)论文题目、摘要和目录
- 4、至少两名所报考学科专业领域内的教授的书面推荐意见
- 5、获奖证书、公开发表学术论文、所获专利及其他原创性研究成果的证明材料复印件
- 6、外语学习和外语能力的证明材料或成绩单
- 7、体检合格证明
- 8、拟攻读博士学位期间的科研计划书

四、审核

- 1、资格审查, 由各学院(所)成立由主管院(所)长、研究生秘书等人员组成的工作小组, 对申请人提交的材料逐项进行资格审查。
- 2、初选审查, 各学院(所)组成初选审查学科

专家组, 对申请人科研潜质和基本素质进行初选, 并提出进入复核审查阶段的申请人名单, 在学院(所)主页公布。

3、复核审查, 各学院(所)成立由博士研究生导师组成的复核审查组, 对进入复核审查阶段的申请人进行综合能力考核。内容包括外语、基础知识、专业知识考核和综合能力面试。

五、录取

各学院(所)负责对申请人的考核记录及考核成绩审查无误后确定拟录取人选。

六、监督

学校成立“申请-审核”机制招生监督工作组, 对“申请-审核”机制招生全程依法进行监督, 负责受理师生员工对招生过程中违纪、违规行为的举报、控告及监察对象的申诉。

整理 / 李 宁



改革与时俱进 培养崭露成效

2014 年陕西省优秀博士学位论文评选已经揭晓, 全省共有 79 名博士榜上有名, 我校共计 10 篇博士学位论文获此殊荣, 占全省八分之一, 创历年之最。

近年来, 学校着力于提高博士研究生的教育质量, 从管理、资助、培养等方面加强有效的改革: 实施优秀博士研究生学位论文资助项目; 对博士学位论文全部实

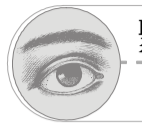
行盲审, 并运用“学术不端行为检测系统”对全部申请学位者的学位论文进行检测, 保证了学位论文的质量。这一系列措施为博士研究生的教育培育提供了新的契机和发展。

尤其, 以长远的发展眼光, 实施国际化战略, 通过国家公派联合培养博士研究生项目、欧洲夏令营、参加国际学术会议、研究生海外交流项目等多种形式, 加快研究生培养国际化进程。全面提供多种机会, 拓展博士研究生的发展空间, 为培养国际化科研人才打下坚实的基础。

整理 / 研究生通讯社编辑部

优秀博士学位论文 获奖名单

序号	论文名称	作者	指导教师
1	《基于超顺磁性纳米颗粒的肿瘤干细胞生物学特性研究》	王雪琴	王进义
2	《丹参酮生物合成调控机理及丹参与绒毛鼠尾草 cDNA - AFLP 分析研究》	杨东风	梁宗锁
3	《猪骨骼肌生长发育相关基因和 microRNA 鉴定及其网络互作分析》	赵拴平	管林森
4	《小麦抗白粉病基因的分子作图及其与白粉菌互作的表达谱分析》	薛 飞	吉万全
5	《动物粪便放线菌多样性及生物活性研究》	曹艳茹	和文祥
6	《潜在缺锌土壤上土施锌肥对冬小麦锌营养品质及土壤锌形态转化的影响》	陆欣春	田霄鸿
7	《蝼蛄科昆虫雌性生殖系统结构、交配机制和系统发育研究(长翅目)》	马 娜	花保祯
8	《几个小麦品种(系)抗条锈基因的遗传分析和分子作图》	周新力	井金学
9	《苹果褐斑病病原学、组织细胞学和化学防治研究》	赵 华	黄丽丽
10	《农户经营改造的信息技术型人力资本研究》	王建华	李录堂



聚焦

JU JIAO

新起点·新机遇·新农业

——中国农业硅谷杨凌之“农高会”新风采

中国杨凌农业高新科技成果博览会(简称农高会)创办于1994年,是由中华人民共和国科学技术部、商务部等19个部委与陕西省人民政府联合主办,由中国农村技术开发中心、国家农业综合开发办公室、联合国教科文组织、联合国工发组织等单位协办的国际性农业科技盛会,每年秋季在陕西杨凌农业高新技术产业示范区举办。

农高会是目前国内规模最大的农业展会之一,内容包括展览展示、交易洽谈、信息发布、论坛研讨、咨询培训、评奖、颁奖、国际农业合作交流等活动,已成为农业高新技术和先进实用技术成果展示、交易和推广为主的国际农业盛会。

大型室内展馆分别为A馆(专业洽谈馆)、B馆(实用技术馆)、C馆(区域农业展示交流馆),主要以农业高新技术成果展示和交易洽谈为主,举办国家农业科技园区联

展、现代农作物种业展、农业科普图书展、城镇化建设展、乡村旅游展、妇女手工艺品展等专题展览以及涉农技术和产品展示、推介活动。

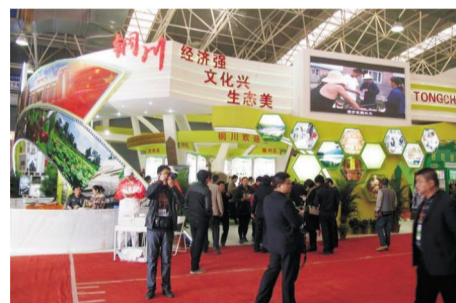
2014年11月5日至11月9日,第二十一届杨凌农业高新科技成果博览会举办,本届农高会主题为“新起点·新机遇·新农业”。共安排新丝绸之路创新品牌行动国家农业科技园区联展、国际农业合作交流、展览展示、农业科技成果信息发布、项目(招商)洽谈与技术交易、农业技术咨询培训、评奖评优等七大板块近百项活动。本届农高会共设3个室内展馆、7个室外展区,室内展览面积4.7万平方米,室内标准展位1700个,室外展区面积11万平方米。被誉为“中国农业奥林匹克盛会”的杨凌农高会。

“农高会”引领中国农业发展

农业是古老的传统产业,同时更是国民经济的基础产业,农业稳则天下安。邓小平在与外宾谈话中做出“科学技术是第一生产力”的论断。江泽民指出:“我们既要充分估量新的科技革命带来的严峻挑战,更要珍惜它带来的难得机遇。正确驾驭新科技革命的趋势,全面实施科技兴国战略,大力推动科技进步,加强科技创新,加速科技成果向现实生产力转换,掌握科技发展的主动权,在更高的水平上实现技术发展的跨越。”党的十六大强调加快农业科技进度既是农业生产的潜力所在,也是发展农业的根本出路。胡锦涛总书记在党的十七大报告中也提出,要加大对农业的投入力度,促进农业科技进度。从这些科学论断和阐述中,可以清晰地看出,改革开放30年来,中国农业经济增长主要归功于科技的进步。科技是农业发展的主要动力,这是已经经过实践检验的真理。

杨凌农业高新科技成果博览会是我国农业高新科技领域最具权威和影响力的大型综合展会。经过十几年的发展,杨凌农高会已成为中国四大科技展会之一。第二十一届农高会的层次、规模和水平不断提高,为我国的农业高新技术与产品的交流交易,搭建起了稳固的国际化交流平台。通过农高会这个平台,大批农业高新技术成果得到转化,大量实用技术得到推广,人才、资金等多方面信息被扩散和辐射,技术、资金、人才在这里得到了有机结合,全面的展现了当代中国农业科学技术的发展现状及问题。

我眼中的农高会



今年是我研究生的第一个年头,来到西农却已是第五年了。五年来,农高会一直伴随着我的11月。大一,我被它高大上的名号所震撼,满心期待着见识下农科城的高尖端科技,却因为实习错过了时机。大二,我有幸成为了农高会的志愿者,在商贸洽谈部为大会成交额做统计。大三,我转变身份,开始面试志愿者。大四,因为考研我错过了农高会。今年,第五个年头,我又一次走进农高会,用五年的光阴感受它的蜕变,见证它的发展。

2011年,是我作为志愿者第一次真正接触农高会。曾有人说,志愿者是中国式盛会一道最靓丽的风景线,从2008年北京奥运会开始,似乎每一个盛会都离不开一群年轻的、有活力的志愿者们忙碌的身影。而我也有幸成为了他们中的一员。作为商贸洽谈部的成员,需要统计大会每天的贸易成交额,我与同组的小伙伴日日穿梭在各展馆中,有幸接触了农高会最真实的面貌。美中不足的是,那时候的展馆布置不太严谨,空间浪费严重,参会人员对农高会的功能认识不清晰。地上到处都是垃圾,农副产品的叫卖声不绝于耳,相对于展览高科技农业技术的展馆的冷清,卖各地特产的摊位前却是人头攒动,农高会俨然成了一场办在了会馆里的“农村大集”。

2014年,我又一次来到了农高会,虽然还有一些应该改进的地方,但是我却看见了农高会的发展和改变。

首先,食品安全的监督与管理有了很大的提高,例如

农高会上的哈尔滨红肠,作为一个地地道道的哈尔滨人我试吃之后就能断定那是假货了,但是在过去这种情况无处投诉也无法告知来参加农高会的人,而今年农高会新出台了一个假产品曝光台,其中,哈尔滨红肠赫然在目,看得出,现在的农高会对于产品安全检验是非常重视的。当然了,这种勇于承认之前失察的勇气和乐于改进的精神应该是值得学习的。

其次,农高会开始向高新科技交流会转型,过去农高会的几个馆分工不明确,参会人员想要找到某些特定的产品还要逛很多的馆,浪费时间。并且过去场馆内的审查不严格,导致鱼目混珠,很多单纯卖农副产品,并不推广本公司品牌的小商贩在展出高新知识产品的A馆和C馆中大声叫嚷,导致真的来交流技术和高新产品的公司和单位对农高会很是失望。我曾与A馆中的参展商交流询问他们的感受,得到的评价是脏、乱、差,没有一个农业科技交流应该有的氛围,这主要是会前资格审查做的不过关所致,这样的不分区管理,最终导致的结果就是高质量、高水准的参展商流失,大会口碑下降,农高会将变为农集会。依然以低水准的买卖方式为主,最新农业信息得不到有效传达。这一致命的缺陷在2014年的农高会上也有了明显的改善,场馆分类明确,参展商水准明显提高,这对于农高会乃至杨凌这座农科城的发展是十分重要的。

最后,今年的农高会比较吸引眼球的是引入了电商机制,举办了农业电商大会,农业大数据中心在农高会期间也正式建成并进行现场演示。当前中国电商企业势头正盛,网络也将渗透进农林产业的方方面面,由农高会牵头将网络信息应用渗透进参展商的心头也是一种比较大胆的创新和尝试。

五年来,农高会已经取得了突破性的发展,逐渐转变为以高新科技展示及技术交流为主体的交流大会。看到这种现状令我欢欣鼓舞,为杨凌“农科城”这个响亮的称号感到光荣,祝福农高会能够继续不断地完善发展,将农高会这个品牌打响打亮!

文/蔡倩颖



梁实秋散文选集里一谚语,在此化用之:“若要一周不得安,办农高会;若要一年不得安,盖房;若要一辈子不得安,娶姨太太。”办农高会只有一周不得安,为害不算太大,所以杨凌人都觉得不妨偶一为之。于是乎,一年一度的农高会如期而至。不得不说不说农高会让原本安静的小镇热闹了起来。

2014年是我来到杨凌的第一年。作为一个南方人,对这里的很多事物都感到新奇,无论是种类繁多的猕猴桃、一枝枝挤在一块的小柿子、长得“奇丑”不过却甜得腻味的拐枣,抑或是鸡蛋大小的油炸神农架小土豆,这些都足以让我跟远方的朋友炫耀一番。而农高会则是我觉得最值得期待的,因为这是杨凌这个地方为外人所知道的主要宣传活动,可能没有之一。

那天在1路车上向窗外望去,一片喧哗。不忍多看了几眼,卖蔬菜树苗的、卷饼大囊的、床单被套的铺了满满一路。公交车的体态在此刻显得尤为笨拙,好几次想停车却不能靠边停下,好不容易停了车,又蜂拥上一群满载“战果”归去的游客,那表情,我也是深深地醉在了这片喜悦里。正出神,后座传来一阵讨论:“办了21届了,一点长进都没有,每每看上去就像农贸市场一样,国际化、高端化啥时候能够实现?”然后,我也陷入了沉思……

静——杨凌是一片静地,当然这并非只是从它名称由来的方面来说。记得曾跟一位巴基斯坦友人交流过,他去过北京、西安以及中国的一些城市,最爱的还是杨凌这个地方。不拥挤,不吵闹。如果以后有机会留在中国,那么杨凌一定是他的不二选择。听完我微微一震,就在我们不断追求快节奏都市化的群居生活时,他们却想要一种返璞归真的状态。杨凌的静,不易。一场农高会,国内外的看客们纷纷云集于此,附近的农户们也携家带口奔赴而来。此刻的杨凌,像歇斯底里的怨妇,将压抑的苦闷通通爆发出来,不可收拾。

竞——在一味追求经济发展的同时,是不是还存在另一个标准来衡量城市的竞争力。从来到这里的那一刻起,我便认定这里是适合养老的。不同的城市应该按照本地的特色来制定发展战略。自然,农高会也是依据这个而来,可是在形式与内容上还有些欠妥吧。”上善若水,水利万物而不争”。杨凌的核心竞争力,也许就在于它的不争。

净——农高会之后,像晚宴撤去留下的全是残羹冷炙。持续5天的会展活动终于结束,留下的2天做好后续工作。农高会的气息还存留在城市的某些角落,时不时还会听路人说起“农高会你收获了啥?对干净的怀念。”然后,止不住的一阵欢笑。

为期一周喧闹的农高会告一段落,杨凌又恢复了它的原本面貌:静、竞、净。

习主席在刚结束不久的APEC晚宴致辞时表示希望“APEC蓝”能长期保持下去,而我的小小希望则是杨凌“jing”能永存。

文/吴巧巧

也谈农高会



漫话巴蜀 —— 读《三国演义》有感

“天下大势，分久必合，合久必分。”

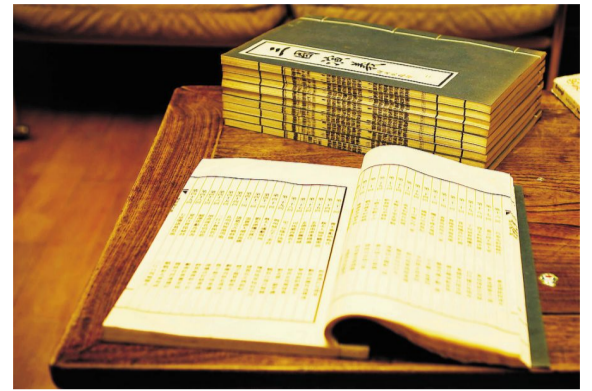
东汉末年，十常侍专权，黄巾四起，群雄并立，天下苦不堪言。

话说南阳有一介布衣，躬耕于田间，好为梁父吟，常自比于管仲乐毅，却问此人是谁，托孤重臣卧龙先生是也。时水镜先生赞曰：“伏龙、凤雏，两人得一，可安天下。”先主从其言，不辞辛苦，三顾于茅庐，亮深感其诚意，作《隆中对》，洞悉天下大势。自诸葛亮孔明出山以来，先主对其言听计从，事无巨细，皆求教于亮。亮终不负众望，从先主先定荆州，后取益州，战无不胜，攻无不克。先主乃大悦，常置于左右，关、张二人见先主疏其二兄弟而近于武侯，不悦，欲报其仇，然孔明以妙计化解，二人深服其能。

建安十三年，孟德率百万之众南下，欲一统江南，铸千古王业，成万世之名，东吴之将莫不惶恐，然武侯羽扇轻摇，谈笑间檣櫓灰飞烟灭。二十四年，寿亭侯关云长水淹于禁于襄樊，至此名声震于华夏，人皆畏惧。是年，关公日益骄纵，然不慎失荆州，败走于麦城，命丧于吕蒙。呜呼，一代武圣，智勇双全，汉室未兴，使命未完，命殒东吴。时先帝闻之，大怒，欲寻东吴报其仇，众将告免，帝乃罢之，乃与东吴交恶，亮甚忧之。

章武元年，献帝薨，备乃继承大统，称帝于成都。忽闻张翼德为部下所害，左右枭其首献于东吴，帝甚怒，昏厥三日方醒，谓左右曰，昔日吾三兄弟结义于桃园，誓求同年同月同日死，然吾二兄弟皆以西去，安肯独活？遂欲提兵直取东吴，众将再告免，陈述利弊，帝不听，执意攻取东吴。孔明叹曰，法孝直若在，劝先主，先主定听，悲哉！先帝知武侯有治世之才，遂留其于成都供应粮草，总理国政。二年，夷陵之战爆发，武侯闻之先主以七百里联营驻军，大惊，急遣征南将军赵子龙救往，然蜀军败军已成，纵是天兵神将，亦难挽回，可怜先主大业未定，汉室未兴，病死于白帝之城。

建兴元年，后主即皇帝位，大赦天下，然后主暗弱，大小之事皆有孔明代之。五年，孔明未忘先主遗训，事必躬亲，夙兴夜寐，意图恢复中原，匡扶汉室，直取长安，剿灭曹魏。且时刻告诫后主亲贤臣，远小人，同年作《出师表》，北伐始。呜呼，悲哉！虽亮为天下奇才，然天时地利人和而不顺势，不顺势而倾全国之力，则必遭其败，实为不明智也。六出祁山，然孔明出师未捷身先死，鞠躬尽瘁，汉室未兴，何也？强弩之末，非天之所为，人也！治国之道，乃应休养生息，蓄积人才，并非治盛世之道所独有也。开明政治，



减轻徭役，天下富足，百姓闻之乃附；绕树三匝，何枝可依？乃使武将谋臣，各尽其职，言路通达，唯才是用，则汉室复兴，天下归一，指日可待也！民乃国之根本也，皮之不存毛将安附焉？

景耀六年，刘禅从谏周言，降司马氏，封安乐公。呜呼悲哉！蜀国破灭，非天意也，人之为也。西辽耶律大石安能创百年基业于西域，况汉室乎？然阿斗属平庸之辈，天时地利人和皆不复，黄皓弄权，姜伯约尚不能自保，覆巢之下安有完卵乎？且懿、昭、炎皆非等闲之辈，孔明在世且不能图中原，加之钟会、邓艾皆豪杰之辈，况姜伯约乎？

太康元年，东吴孙皓投降，封归命侯。

至此东汉分于三国，而归于晋。

文 / 沈显明

关于青春

六十多天前，树叶还绿着。那些天的雨，还在脑海里哗哗地下，我感受到了关中平原上空那一片片涌动的乌云，一刻也不停地变成水滴落下，来滋润这辽阔的八百里秦川。



记忆中的九月总是多雨的，但好像不是和气候有关，而是时间的流逝，夏天的末尾都付诸于这无尽的绵绵秋雨中。我在这里的日子已经开始了，每天来往于南北两个校区，融入了一个新集体，仿佛是命中注定，仿佛是刻意而为，本不相干的你我他，都相聚了。我要读研了，或许有人觉得那是段艰难的路程，有人觉得那是人生价值，有人觉得那是在浪费自己的年华，还有人觉得那是光明的未来。其实，我也不能确定这是什么样的一件事。本科四年仿佛一夜之间就结束了，快地我望着家中运回来的一堆行李愣是没缓过神来。我默默地度过毕业后的日夜，有关离别的，有关校园的，有关那些熟悉的面容，我嘴上都只字不提了，我能想到的是那条道路上栽着的两排高大法国梧桐，阳光灿烂的天气里，它们绿的有些耀眼。而我希望的青春，就像那满树的叶子。

大学总被认为承载了很多美好的事物。那里随处可见的是经历高考后至少智商都在九十分的人，活跃在学生会、社团，那些充满激情与创新的地方。可这个社会太残酷，现实太无奈，你去学习计算机自以为快人一马，别人早通过了 GRE。你饭后跑跑步自诩培养爱好，别人早背着吉他去上课了。等你辛辛苦苦做一天兼职挣六十块人民币，还比不上富二代的一顿饭钱。当然，什么事都不是悲观的，除非你很鄙视这个拼爹的时代。记得大一时参加了一个文学社团，满怀热情地投入，早早地退场，不知是自己的兴趣太不纯真，还是社团领导的散漫。后来到大二听说新社长上任了，我经常在校园里的人群中一眼

看到他，穿着印有革命领袖切格瓦拉头像的 T 恤，背一个印有同样头像的军绿色革命包，很富有战斗性的姿态，走起路来倒像个文弱书生，就这么一个男生，后来他独自一人走了大半个中国，还组织大家阅读优秀书目，招募同学去河南农村参加调研等等。当这些活动轰轰烈烈地开展时，我更多地是一个旁观者，我甚至开始崇拜他，可我始终游走在在这个团体的边缘，有些恨自己当时的麻木了。我不知道那些“风云人物”毕业后可好，因为谁也扯不开就业的话题，而谁也不想过多的触及，但谁也想有个好的“归宿”。我们的青春就在这一场场招聘会与一场场考试中消弭殆尽。

“过完了整个夏天，忧伤并没有好一些”。曾经我憧憬了那么多我会经历的生活，都还没有发生，却已经听到校长在《毕业生》的背景音乐里念着他的寄语。那天天气忽晴忽阴，我坐在花坛上静静地朝主席台望去，只是听到主持人念到我们班长名字时，眼睛发亮，他要自愿去西藏工作。那天，我突然明白，每个人都有自己的青春，或是平淡的，或是奉献的，或是精彩的，它存在着，它发生过，不一定是自己幻想的那样轰轰烈烈。时代不同，每个人的青春都不会是一帆风顺的，它像深山清泉曲折静谧地流淌着，一去不返，纵使我恋它千百遍。

四十多天前，我有幸见到了一个人，聆听了他的讲话，也算是第一次近距离接触了自己专业领域的著名学者。记得我在他身边徘徊了好久，看他在给一个同学的书上题字，缕缕白发掺杂在黑发里，目光专注而神采奕奕。但昨晚，惊闻他因病去世！我难以置信，他是郑杭生，著名社会学家。给爸爸发短信说郑老去世了，他回复四个字“人生如梦”，瞬间我的眼泪快要掉下来了。人生如梦，在我们谈笑风声间，在我们奋力拼搏间，在我们伤心啜泣间，在我们风华正茂间，在我们独自一人走在生活的道路间，仿佛一切都梦了一场，只留下一声声揪心的叹息。但是，青春是场真实而永远做不完的梦，不是吗？

那日，走在路上，踩到泛黄的枯叶，破碎的声音清晰地直穿心底，曾经那条路上的叶子也是如此了吧。还好，这里也有相同的路，粗大的梧桐树干整齐的排列着，等到来年春天，当我走到这里时，又会看到阳光下闪闪烁烁的绿色。

文 / 王越



绿潮 第 71 期

你浓墨重彩方登场，
一张口秦音秦调吼出来，
从不曾婉转。
不论是咸阳还是西安，
始皇的后人都是豪放派，
就连地下沉睡千年的军队，
手里还紧握着弓箭长箭。
你吼出来，从不唱，
用只有黄土承得住的力量。
欢音轻快，苦音悲凉，
一出曲目道古今风雨沧桑，
慢板，二六，代板，滚板和花腔，
起板，尖板，拖腔特色长，
板胡主奏发音清亮。
那台上生旦净丑十三头网，
座上的南方姑娘不懂也无妨，
你有你的柔情，我有我的粗犷。
吼一出秦腔，
在黄河的血液里流淌，
三千万陕西父老朴实善良，
就像路遥笔下人生平凡。
吼一出秦腔，
让世界听得到，
八百里秦川黄土飞扬。
文 / 许天天