

教育时评

文·吴佳坤

对于研究生学位论文抽检的冷思考

近日,国务院学位委员会、教育部印发了《博士硕士学位论文抽检办法》,每年将对上一年度全国授予博士学位的学位论文进行抽检,结果将反馈学位授予单位,并在一定范围内采取适当形式公布。对“存在问题学位论文”比例较高或篇数较多的学位授予单位,责令限期整改。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,将撤销学位授权。(3月18日《人民日报》)

如果能真正落到实处的话,那么这一《抽检办法》对于提高研究生的学术水平和高校的整体教学质量将会是一种显而易见进步。

基于历史和现实的原因,目前的研究生存在诸多不足,尤其是整体学术水平亟待提高。此前对于本科生的大规模扩招使得研究生的扩招成为“第二落点”。许多大学生在本科毕业难以找到如意的工作,那么选择读研不仅可以缓冲就业压力,而且可以接受更高的教育。对于抱着这样动机的人而言,读研并非因为发自内心的对于学术的喜好,而是在获取一纸研究生文凭后,能够有利于求职和以后的发展。

事实上,当研究生扩招成为缓解就业的“第二落点”的同时,研究生已过江之鲫那般泛滥。再加上

在职人士加入研究生的队伍中,原本数量众多的研究生更加臃肿不堪。研究生整体质量可想而知。从客观方面来讲,学校对于研究生把关不严的行为是难辞其咎的。有学校在研究生毕业论文的评审和答辩过程中,有睁一只眼闭一只眼的现象。为了本校的毕业率和就业率,对于自己的学生“护短心切”。在答辩过程中,答辩老师提一些无关痛痒的问题,而对一些实质性问题避而不谈。

研究生泛滥并非“存在问题学位论文”的正当理由。解决研究生学术问题需要多方合力。一个非常重要的措施是从规章制度层面的源头严把关。许多

学校之所以敢于“护短”,是因为缺乏切实可行的规章制度。除了把好毕业论文的“出口”外,还要将关口前移,严格把好对于研究生日常教学的关口。

此外,笔者建议,将硕博学位论文抽检的反馈结果向全社会公开,并且接受全社会的监督。“在一定范围内采取适当形式公布”的表述实在过于暧昧。因为,“一定的范围”具体是什么范围,究竟怎样的形式是所谓的“适当形式”,这些“灰色地带”说不清楚。这样含混的表述很有可能让某些人钻了空子,并很有可能将带有良好初衷的《抽检办法》变成一纸空文。

教育快讯

新闻出版广电总局将开展中小学教辅材料专项治理

据新华社报道,新闻出版广电总局近日下发《关于开展中小学教辅材料专项治理工作的通知》,决定于3月至5月期间,在全国开展中小学教辅材料专项治理工作。

据悉,此次中小学教辅材料专项治理工作重点为开展中小学教辅材料编校质量、印装质量、价格专项检查工作,将集中时间和精力,采取有力措施,查处和曝光一批典型案件,严厉打击违法违规行为,净化市场,规范教辅材料出版发行秩序,切实维护广大中小学生的合法权益。

据新闻出版广电总局相关负责人介绍,此次专项治理工作的重点任务集中在四方面:一是进行出版规范专项检查,检查各省(区、市)出版社、有关报刊出版单位的中小学教辅材料出版资质、教辅类报刊的业务范围等;二是进行编校质量专项检查,检查各地市场上发行的中小学教辅材料的知识性错误、语法性错误、标点符号使用错误等情况;三是印装质量专项检查,重点检查各地市场上发行的中小学教辅材料是否存在封面色差、墨印超标,书背不平整等问题;四是价格专项检查,检查中小学教辅材料确认价格的执行情况和中小学教辅材料出版发行单位的价格行为的合法合规性等。

根据通知,各省(区、市)新闻出版广电局于2014年3月至5月上旬开展上述各项检查,检查教辅材料种类原则上不少于300种。

沈阳浑南一校:“三动教育”让学生“玩”出潜能

一次次摔下来,一次次骑上去……历经百余次的努力,沈阳市浑南一校小学生姜卓依终于学会了骑独轮车。这是沈阳浑南一校潜能开发课程“三动教育”的一个场景。

据新华社报道,教育心理学研究发现,儿童思维是从动作开始的,如果切断动作与思维的联系,思维就不能得到较好发展,这也是只注重书本知识灌输的基础教育模式带来的弊端。

近年来,浑南一校探索以素质教育为中心,以扬长补短为办学特色,构建了潜能、通识、扬长补短三大课程体系。“三动教育”就是指以壮心运动、潜能运动、开智运动为核心,通过一系列的潜能开发,为孩子成长奠定体能、智能和心能基础。独轮车运动开展几个月以来,全校1000多名小学生中已有300多人选修。二年级班主任徐楠楠惊喜地发现:“原来在课堂上好动、爱溜号的孩子,逐渐能坐得住、注意力集中了,学生患感冒的几率减少了……”

“这确实不是一般意义上的玩儿,而是根据孩子身心发育和智力发育规律而精心设计的。”沈阳市浑南一校校长程桂红说,除了独轮车,学校还开展跳绳、艺术体操、球类、健美操等运动课程,开设汉诺塔、九宫格、十五子棋等益智类思维游戏课程,还有快乐易货、种植节、讲古堂、艺术节、科普月、毕业答辩等丰富多彩的活动课程,目的是让孩子知识能并举,玩出健康,玩出智慧,玩出好的意志品格。

逾千岗位虚席以待 海外留学英才

据新华社报道,“2014春季留学英才招聘会暨高端人才洽谈会”将于29日在京举办,超过120家企事业单位将推出招聘岗位逾千个,涵盖金融、工程、互联网信息、法律及文化教育等多个领域。

教育部留学服务中心主任孙建明告诉记者,过去3年成功举办的三届留学英才招聘会吸引了超过300家企事业单位和万余名留学回国人员参与,已有千人通过这一平台与用人单位达成了就业意向。目前已有中国地质大学、中国政法大学、中国传媒大学、首都经济贸易大学、中国铁道国际集团有限公司、中国出口信用保险公司、中国建设银行、招商银行、北京奔驰汽车、上海电气等多家单位报名参加今年的招聘会。

为使招聘人员更加方便快捷地了解信息,主办方首次开通“留学英才招聘会”的微信公众账号。招聘会现场还将提供(境)外学历学位认证、档案存放、科研启动基金、就业落户等相关业务的咨询服务以及“名企招聘宣讲会暨职业发展交流会”等。

据统计,从1978年到2013年底,我国各类留学回国人员总数达144.48万人,有72.83%的人学成后选择回国发展。2013年度留学回国人员达到35.35万人,比上年增长29.53%,创历史新高;当年教育部留学服务中心共为18.9万多名各类留学人员提供了服务。

另悉,教育部留学服务中心还将于近日发布《留学人员回国就业报告(2013)》,通过大量权威数据和调查分析,开辟回国就业研究与服务新领域。

6000余名高校毕业生将参加贵州人才博览会

作为贵州招才引智的重要平台,6000余省内外高校毕业生、100余名海外高层次人才,将参加28日至29日在贵阳举行的“第二届中国贵州人才博览会”。

据新华社报道,800家贵州省内企事业单位将进行现场招聘,各用人单位人才需求11727个,其中博士需求1478个、硕士需求4777个;项目人才需求358个。

贵州省人力资源和社会保障厅厅长夏一庆表示,贵州人才资源占人力资源的比重不到10%,不管是高层次人才还是产业技术人才缺口都很大,人才博览会是贵州引进经济社会发展急需的高层次人才的重要平台和载体。

“博览会上还将有美、法、德、日等国14个海外人才机构,100余名海外高层次人才带着自主知识产权项目参会,项目范围涵盖生物医药、大数据产业、环保等产业。”夏一庆说,对引进的高层次人才贵州省将给予项目扶持、科研资助、住房保障等方面的优惠政策。

教育部:打造新型高校智库

将新闻进行到底

文·本报记者 杨靖

教育部近日出台的《中国特色新型高校智库建设推进计划》(以下简称《计划》)提出,要重点打造一批国家级智库,通过2011协同创新中心、人文社

科重点研究基地、社科专题数据库和实验室、高校软科学研究基地建设等,整合优质资源,建设新型智库机构。

建设高水平智库

“在全球化背景下,智库在应对全球化挑战、为政府出谋划策方面发挥着不可替代的作用。智库的发展水平,已经成为国家‘软实力’的重要组成部分。”教育部社会科学司相关负责人就建设新型智库接受记者采访时说。

“相比而言,高校具有建设高水平智库的天然优势。”该负责人分析说,一是高校人力资源集中,聚集了80%以上的社科力量,近半数的两院院士、60%的“千人计划”入选者,以及规模庞大的研究生本科生队伍,可以为智库建设提供有力的人才支撑。二是学科门类齐全,能够迅速整合,从而解决横跨自然科学、工程技术和人文社会科学多个学科的问题。三是基础研究力量雄厚,可以为智库开展政策研究、战略研究提供丰厚的学术底蕴。四是对外学术交流和合作广泛深入,为开展

高校有天然优势

战略研究和政策研究提供了广阔的国际视野和国际学术网络。

事实上,近年来,高校紧密围绕国家需要,积极建言献策,一批优秀成果及时转化为政府决策和政策。2008年至2013年,高校人文社科重点研究基地承担了600余项国家部委的调研和培训任务,直接参与了《民事诉讼法》《食品安全法》等多部重要法律的起草和修订工作,累计有1600余份咨询报告被国家有关部门采纳;高校科技专家和研究机构为国家行业产业发展、科技战略规划提供了有力支持。教育部社科委、科技委、专业学会、研究中心向有关部门呈报了系列专家建议;2013年,首批认定设立了14个国家协同创新中心,其中文科有两个,各地各高校也建立了一批自己的协同创新中心,为推进智库建设奠定了基础。

创新体制机制

“但总体上看,目前我国高校智库建设还明显滞后。”该负责人进一步解释说,“现在有分量、有影响的智库不多,结构不尽合理,高端人才和创新团队匮乏,高质量的、具有真知灼见的研究成果不多,每年提交的咨询报告对重大决策产生影响还不理想。”

“产生这些问题的原因有多种,根本原因是问题意识不强、联系实际不足、评价机制不健全、改革和支持力度不够。”他表示,教育部今后将通过凝聚高端智库人才、加强青年学术后备力量、推动智库人才交流、培养和打造高校智库队伍。通过建设中外高校智库交流平台,加大成果报送力度,加强成果发布

打造品牌智库

管理,拓展成果应用渠道,打造高端发布平台。通过大力推动协同、改进科研评价、改革项目管理,推动管理和组织形式创新。与此同时,从健全管理体制、完善政策配套支持、加强经费支持等方面,为智库建设提供有力保障。

根据《计划》,中国特色新型高校智库建设,将紧紧围绕“五位一体”总布局和“四化同步”新要求,聚焦国家急需,明确建设目标,立足高校特点,以学者为核心,以机构建设为重点,以项目为抓手,以成果转化平台为基础,创新体制机制,整合优质资源,打造高校智库品牌。

找准关键环节

根据《计划》,高校智库建设的总目标,是推动完善和发展中国特色社会主义制度,推进国家治理体系和治理能力现代化,围绕这一目标,结合高校自身的优势和特色,按照国家重大需求与高校能力相匹配的原则,当前高校智库建设应当力求在经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设、党的建设、外交与国际问题、“一国两制”实践与推进祖国统一这八大领域里,找准关键环节,瞄准国家急需,凝练亟待解决的重大问题,开展针对性研究。

“真正具有前瞻性、科学性、实用性的政策建议,必须有厚重的理论、多学科视角和先进的方法作支撑。”该负责人表示,高校智库不仅要出对策,更要出思想、谋战略,特别是在一些前沿应用问题和重要理论问题的研究范式上取得突破。

瞄准国家急需

他表示,为提高高校智库建言献策的质量,一是要发挥高校基础研究实力雄厚的优势,坚持基础研究和应用研究并重。重点支持一批对经济社会发展、社会和谐稳定和国家安全具有长远影响的基础研究项目,推出对理论创新具有重大影响的标志性成果,为提升应用对策研究水平提供坚实的理论支撑。二是着力推动跨学科研究。促进哲学社会科学与自然科学、哲学社会科学不同学科之间的交叉渗透,大力推进新兴学科发展,为应用对策提供更为有力的学科支撑。三是大力推动科研方法创新。吸收借鉴自然科学的研究方法,充分利用现代信息技术,加强文科实验室和数据库建设,推动资源共享,为智库建设提供有力的方法支撑和条件保障。此外,该负责人还特别强调,高校智库要与实际

图说教育



3月14日,普林的“合伙人”之一李佳明在店内摆放自行车。普林就读于安徽省合肥学院2012级公共事业管理专业。2013年8月,他与3位同学合作在学校附近开了家自行车专卖店,并提供自行车出租和维修服务。新华社记者 张端摄



3月15日,中国民航大学学生展示多元导航数据融合的微型四旋翼控制飞机。当日,中国民航大学进行CDIO学生工程项目验收与展示,38个项目小组现场演示了由学生构思、设计、制作的作品,400余名师生到场参观。新华社发(庞杰摄)

部门建立密切联系。一是要密切跟踪重大决策。全程紧密跟踪各级党委和政府的重大决策,及时提供动态监测、实时预警、效果评估和信息反馈。同时要加强对战略研究,就未来可能出现的问题进行前瞻性研究,提供决策储备。二是要加强理论联系实际。如选拔推荐高校智库优秀学者到国际组织任职、到实际部门挂职,参与政策制定,推动智库人才

在实践中锻炼能力。三是要建立与需求对接的新模式。邀请实际工作部门直接参与选题征集,共同确定智库的重点任务,联合组建研究团队,从源头上解决科学研究与决策需求脱节的问题。拓展成果发布应用渠道,完善专家建议报送机制,打造高校智库成果发布平台,增强对政府决策和社会舆论的渗透力、影响力。

启迪之星:建“没有围墙”的清华科技园

科技日报讯(记者杨靖)基于一个打造没有围墙的清华科技园的理念,3月18日,“启迪之星2014创业营”在京启动。清华科技园发展中心主任、启迪控股董事长梅萌,清华科技园管委会主任、启迪控股党委书记李志强,清华科技园管委会副主任、启迪控股常务副总裁陈鸿波,启迪控股副总裁、启迪创业孵化器董事长张金生,启迪控股教育发展总监、启迪商学院院长戴明,启迪创业孵化器总经理沈全洪等出席启动仪式。

梅萌指出,在去年的两会政府工作报告中,有两个数字引人注目,第一个数字是,全国服务业的经济比重首次超过了工业,达到46.1%;第二个数字是,中国的R&D占GDP的总量第一次突破了2%。这两个数字说明中国开始真正地进入创新型国家了,中国进入了一个服务经济时代。科技服务业作为服务经济的重要组成部分,将在我们国家调整经济结构,转变经济发展方式的过程中起到更大的作用。启迪控股是一个科技服务业的运营商,一路在探索,一路在引领,此次推出的“启迪之星创业营”不仅是其创新创业服务能力的集中展示,亦是启迪控股依托其旗舰产品清华科技园进行科技服务能力战略升级的开始。

李志强说,清华科技园在发展过程中,需要更有更加热烈的科技创业氛围,有更高水平的科技服务能力,启迪控股已经对清华科技园和孵化器业务进行战略升级,逐步从科技园区向科技新城转型,从传统型孵化器向专业孵化器转型。清华科技园启迪创业

孵化器现阶段已经成立了启迪之星互联网孵化器、纳米孵化器、互联网金融孵化器等专业孵化器,专业孵化器的成立为相关行业的创业者提供具有针对性的服务,让创业者享受到更加适宜的成长环境。

戴明与在场与会者分享了启迪商学院在创业培训领域的提升计划。他表示,建立一支在商战中能打仗、打硬仗、打胜仗的队伍,不仅是每一个创业企业发展所需,也正是商学院未来的战略目标所在。

沈全洪对活动整体情况进行了介绍。他说,启迪之星创业营是由清华科技园面向全国创业者发起的大型公益性创业培训与天使投资计划,将通过“创业培训+孵化服务+开放平台+天使投资”等方式,发掘科技创新创业项目,培养科技创业领军人才。

据悉,今年,正值启迪控股股份有限公司在清华科技园创建20周年,作为清华科技园创业服务能力的一次集中展示,启迪之星2014创业营,已于2014年2月27日启动招募。“创业营·北京站”作为首发站,目前经过5轮项目面试,已有25个项目团队入选,行业覆盖移动互联网、互联网金融、节能环保、生物医药、文化创意等。与一般的创业营不同,启迪之星将创业集训、孵化服务以及创业导师等各种要素集中起来,为创业者提供全方位服务;将各种收费的创业咨询服务项目,以完全免费的形式,开放给所有入营的学员;将投资人、创业精英、行业顾问等专业人士,有针对性的推荐给创业营学员,让学员们可以面对面的分享成功经验。

清华大学年度最大校园招聘会提供4000余职位

科技日报北京3月19日电(记者林莉君)今天,清华大学举办2014届毕业生就业洽谈会。中国工程物理研究院、中国石油规划总院、中国东方电气集团有限公司等近300家用人单位提供了4000余个招聘职位。这是清华大学本年度举办的规模最大的校园招聘活动。

清华大学就业指导中心主任熊义志介绍,2014年清华大学预计有6500名毕业生,除继续深造、进修外,拟参加就业的毕业生约4000人,其中本科生

1000人,研究生约3000人。

为适应90后学生特点,就业指导中心着力构建以毕业生就业信息网为基础、移动平台和社交网络为拓展的“一体两翼”就业信息平台建设。“现在高校就业信息网主要是为学生‘提供’就业信息,今后应朝着‘检索’的方向不断革新。我们也希望学生进一步转变求职行为,从以前的等待jobfeeding到今后主动jobhunting,第一步应该学会searching——根据你的职业兴趣有目标地筛选信息。”熊义志说。

中小學生跨省轉學可走“網上高速路”

据教育部消息,基于今年1月起试运行的全国中小學生学籍信息管理系统全国联网,需要跨省转学的中小學生只需通过“网上高速路”即可完成转学手续。

据教育部有关负责人介绍,今年1月10日起,全国中小學生学籍信息管理系统全国联网试运行,并开展全国转学业务办理。转学时从向转入学校发起申请到完成全部转学审核,4个环节均在网上进行,每个环节办理时间不超过10天。

截至3月13日,学籍管理系统共为1141431名學生办理省内转学,完成跨省转学1002例。中小學生网上转学在绝大多数省份已经实现。日前,内蒙古自治区呼和浩特市土默特左旗民族中学的一名學生转往河北省唐山市滦南县第二高级中学,仅52小

时便全部完成。

教育部负责人指出,全国学籍系统的运行,没有改变现有中小学管理权限,是否符合转学条件、是否可以转接学籍档案、转学后年级和班级分配等均由学生接收地学校和教育行政部门确定,但原则是不能产生新的大班额和大校额问题。他提醒广大中小學生家长,學生学籍全国统一、终身唯一、籍随人走,无论公办还是民办,不漏一校一生。学籍制度严肃,学籍管理严格,不允许重复建籍,不允许学校接收无学籍和不转学籍的學生。广大學生家长可以主动与学生就读学校联系,确认學生电子学籍已经建立且有关信息特别是身份证号无误。特别要提醒的是,跨省转学必须使用全国学籍号,各地原来的学籍号不能用于跨省转学。