

责编 林莉君

我们愿做高校科研的代言人,教育成就的展示台,社会化服务的信息谷。

E-mail:linlj@stdaily.com

教育前沿

文·何梦然

把创新融入到血液中

——“能力英语”开创新领域 持续创新打造“源动力”

百年前的康有为曾经说,“开创则更定百度,尽涤旧习而气象维新;守成则安静无为,故纵颓废而百事蹉跎”;今日的管理大师彼得·德鲁克也这样说过“企业的目的是创造客户,任何企业都只有两个基本功能:营销和创新”。

如果将能动英语从探索、发展到实践及再发展的循环上升的节奏进行梳理,可以发现,能动英语品牌的发展道路是很好的“创新”实例,而“创新”精神无疑让能动英语在强手如林的少儿培训领域探索出“能力英语”的全新领域,引导着培训市场理性、务实消费的新趋势。能动英语的创新和努力得到了学员、业界、专家和媒体的一致褒奖。从2011年到2012年,就在能动英语完善了三大教学体系,提出并率先实施“应用型”教育之后,先后获得了各大媒体颁发的“我最信赖的教育品牌”、“最具品牌价值儿童教育机构”大奖、“公众最信赖教育机构奖”、“唯一技术创新奖”、“2012中国十大少儿英语教育品牌”,以及“第六届北京民办教育园丁奖”评选中获得的“优秀教研团队奖”。

踏破铁鞋无觅处 十年铺就创新路

如果单纯地将“创新”等同于“想出一个好点子”,那显然过于肤浅。回顾能动英语的发展,可以对类似“十年磨一剑”、“宝剑锋从磨砺出”等励志格言有更深刻的认知,也能领悟出真正的创新背后。

“七年研究,十年实践”,这是刻在能动英语发展年轮上重要的时间刻度,也是其创新的真实写照。

1993年,能动英语首席设计师李如云博士就已经开始潜心研究困扰英语语言界的世界级难题——表音密码。从那时起,“创新”已经渗透到能动英语的血液之中。李如云博士两赴美国,师从英语基础教育专家 Connie Juel 教授(哈佛大学教授和首席专家),在其带领下,经过近十年的潜心研究,最终实现表音密码的突破,获得美、中两国的国家专利,成为当今世界上唯一一项由中国人发明的英语语言类专利。

对于能动英语来说,锻造出“表音密码”利器只是创新路上的第一步。但这一创新产品需要依托教学实践逐步改进和完善。能动英语 CEO 李相阳提出:急于将创新产品转化为经济利益是短视的,若要基业长青,只有不断地自我否定,自我提升,不能追随,必须走在市场前面。能动英语不仅仅研发出了具有开创性意义的表音密码从而实现了“见词能读”、“听词能写”,解决了非英语国家英语学习者拼读的障碍,更大的创新则是在实用领域去验证和完善新产品。在整个少儿英语培训市场,很难见到其他机构会如此严谨地进行创新和验证。

“能力英语”——从理念到行动的持续创新

在饱和的市场中“越众而出”,找出市场的空白并由此切入从而成为引领者,此为颠扑不破的常胜之道,但“知易行难”。

为此,能动英语在各方面加大投入,在承续“表音密码”基础之上,继续其开创性的产品研发,同时,在市场拓展和推广方面也采取创新性策略以此打造永续的“源动力”。一以概之,就是将传统少儿培训机构的“授人以鱼”转变为“授人以渔”,这也是能动英语一直提倡的“能力英语”。

2011年5月,能动英语重装出发,面临着少儿英语培训市场白热化的竞争态势。在这些竞争品牌中,或者强调体验式,或者强调全外教,或者强调互动式,或者强调量身定制……但透过这些林林总总的概念,万变不离其宗,其本质仍然是“授之以渔”。对于能动英语及其研发中心专家团队来说,教育的目的远非认得几个单词,识得几句对话,卷面成绩得到提高那么简单。教育的真正目的是帮助孩子掌握英语学习的方法,提升学习的兴趣,获得真正的英语能力。能动英语研发中心的五十多位语言学、教育学以及儿童心理学方面的博士、研发人员和市场调研工作者在此理念的支撑下,继表音密码之后研发出“词义识记”和“九九句法”这一完整的课程体系。通过这三大课程,逐步打通学习者的语音关、词义关、结构和语篇关,最终实现连贯表达,自如交流。

凭借这完整的课程体系,能动英语的源动力得以最终呈现,而制胜少儿培训市场的利器也拥有了最坚实的基础。“能力英语”的理念不再只是口号和

噱头,而是水到渠成的体现。

持续的创新精神是能动英语征服学员和家长的核心理念,在赢得市场方面,能动英语的开创性做法也让自己在白热化的竞争中开辟出属于自己的一片“蓝海”,譬如不求速度,只求质量的“慢发展”战略,以坚实的慢发展换取来日方长的市场空间;注重加盟商利益的“双赢”法则;在拓展市场、培训教师方面的标准化做法等等,这些创新性的市场之举和产品研发的持续创新最终造就了能动英语的“越众而出”,取得了口碑和市场的双丰收。

一年半的时间,遍布全国各大中心城市的近50家的能动英语屋,就是能动英语的创新理念和做法的最好验证。

商业思想大师杰弗里·摩尔在著作《公司进化论》里面这样写到,“传统的创新理论更重视基于研发到市场价值实现的过程以便穿越‘达尔文之海’,从而完成初始创新过程。然而,企业必须在后续的商业进程中不断地创新,才能在企业的持续进化中获得永续的生存与发展”。

初生企业要成长为优秀企业,初始创新是必不可少的过程;优秀企业要长青为伟大企业,持续创新则是核心要素。能动英语的历程为这个理论做了最好的注脚,而更加值得这个领域期待的,则是能动英语通过不断创新带给市场的不断惊喜。

图说教育



3月17日,山东济南历城区化纤社区,来自文苑小学的学生端起“光盘”上街进社区。当日,山东大学志愿者带领小学生上社区街头进行“光盘行动”调查,调查市民对于“光盘行动”的看法,邀请市民志愿加入“光盘族”,一起倡导节约。



3月16日,包括北京大学、香港大学等11所高校(简称“北约”)的自主招生联合考试,包括清华大学、上海交通大学等7所高校(简称“华约”)的自主招生选拔笔试和北京理工大学、同济大学等9所高校(简称“卓越”)的自主选拔测试笔试同时开考。据了解,今年全国申请参加“卓越”联盟自主选拔的学生共60313人,参加考试为31599人。



3月16日,江苏省南通市虹桥第二小学的学生走进南通市气象局,近距离接触气象设备,学习气象科普知识,迎接3月23日“世界气象日”的到来。2013年世界气象日的主题是“监视天气,保护生命和财产”。



3月17日,江苏南京。3月16日至17日,为期两天的江苏省2013年普通高中学业水平测试必修科目考试在全省286个考点、15085个考场开考,全省共有44.8万名考生报名参加此次考试,比去年减少了近3.6万人。由于学业水平测试成绩将作为高考录取依据之一,因而该考试又被称为“小高考”。

“给学生一个无限生长的空间”

——中国高校以“最激进改革”破解“钱学森之问”

将新闻进行到底

文·李斌 黄兴华

去年科研进校经费增加近10%;今年上半年除艺术、体育等少数专业外,本科生专业课全部由教授、副教授担任;各学院教授委员会全部开始运转;行政经费支出下降20%;教育部2012年学科评估中,15个学科跻身前十位,比3年前增加了3个……

“最激进改革”:教授和副教授必须给本科生上课

中国高等教育广受关注,但为什么我们的大学总是“冒”不出杰出人才——8年前的“钱学森之问”,一直是横亘在无数高教工作者心头的巨石。

2011年11月,曾在教育部多个司局担任过领导职务的张尧学出任中南大学校长。“中青年领军人才、骨干人才和学科交叉型人才匮乏,名师、教授上本科生讲台不多,实验室向本科生开放范围不够……”这些问题不解决,我们将失去许多发展机遇。”张尧学认为,建设世界知名的高水平研究型大学,应坚持特色立校、特色强校,走面向国家和地方重大需求、以教授为中心、以学生为根本、以提高质量为核心的内涵式发展道路。

中南大学由中南工业大学、湖南医科大学、长沙

“这实际上是一场‘治庸风暴’”

一年过去,在中南大学,除艺术、体育等少数专业外,本科生课程已全部由教授、副教授担任。多位学生表示,由有科研经验、创新经历和学术积累的教授上课,更有收获,更受启发。1年来,新进学校当教师的博士不再上课,而是专心科研,科研启动经费理工科是20万元、文科是15万元,还有10万元安家费。

法学院讲师毛俊响说:“现在的政策既带来了生存危机,也带来了发展机遇。这实际上是一场‘治庸风暴’”。

2012年,学校在原来教学经费基础上多拿了1.4亿元用于本科生实验、实习课程。“以前学生不能随便进实验室,现在全天候对本科生开放,鼓励学生承担

从人事管理、本科教育、学位教育、研究生教育到科技体制、医学教育,在历经1年综合改革后,一系列数据让中南大学校长张尧学院士信心更加坚定:“新学年,学校将继续深化改革,建几个大科研平台,多出几个大成果。”

铁道学院于2000年合并组成,是一所学科齐全、工学和医学见长的教育部直属全国重点大学,也是首批“211工程”高校、“985工程”部省重点共建的高水平大学,有7万多名师生。

2012年2月底,这所地处湖南长沙的重点大学推出以人事制度改革为龙头的一揽子改革计划,改革领域之多、力度之大,被教师称为“最激进改革”。

讲师不上课,教授和副教授必须给本科生上课;财权、人事权、职称评定权等下放到二级学院;博导不再终身制,够条件就上;实验室全天候向本科生开放;新上岗青年教师8年内无需承担教学任务,专心科研,中途只考核一次……1年来,综合改革在中南大学强劲推出。

一些创新项目。”本科院副院长邹力祥说。

“是实验室开放的制度提供了好的科研环境。”去年暑假,地球科学与信息物理学院大四学生李沈鑫和同受参加美国一个公司的开发竞赛并取得奖项,“暑假我们3组同学12个人,每天早8点到晚8点甚至是10点半在实验室做实验。”

各种权力逐步下放到二级学院。“高校普遍是以行政为中心。这次权力下放,二级学院的权力加强了,学术权力也加强了。”法学院副院长陈云良说。

去年,中南大学还拿出4000万元给教室装空调,并对食堂、学生宿舍进行改造。“新图书馆投



中南大学师生在上实验课(资料图片)

入使用,无线网覆盖校园每一个角落。这一年变化非常明显。”航空航天学院大四学生李鑫磊说。

“给学生们提供一个开放的、多向度的课堂”

改革从来不会一帆风顺——在中南大学,一些已评上教授或年龄比较大又没有课题的人压力比较大,一批“老讲师”既无科研课题,也将失去上课资格。

“我们注意到了这个问题,从今年开始学校每年会拿1000万元经费扶持已评上教授但又没有科研项目的人,给一两年时间过渡。”张尧学说。

新学期开学在即,“改革对多年来的教学观念、

2012年,中南大学科研经费增长近10%;获得8项国家科技成果奖励,SCI论文数位居全国高校第六位……

人才培养模式是一次很大的冲击,部分人不适应。”中南大学党委书记高文兵说,要再认识再发动,新学期以新面貌做好全校工作。

“要让更多年轻的博导、副教授和讲师建立科研队伍,还要争取开一些讨论性课程,让学生多提问题、多动手。”张尧学说,“我一直有个梦想,给学生们提供一个开放的、多向度的课堂,一个无限生长的空间。”

卓越大学联盟聚合九校资源首推“国内游学”

本报讯(王凡华)3月16日,“卓越大学联盟”九所高校的自主选拔录取改革试点考试在全国同时展开。据了解,2013年,联盟将重点推动高校间本科生“进一门入九校”的“国内游学”机制深入落实。

3月14日,作为2013年度的联盟轮值主

席学校,西工大在西安组织召开新闻通气会,就卓越大学联盟今年的自主选拔录取改革试点考试相关情况进行说明解读,旨在以更优惠的政策吸引优秀考生,并推动联盟高校聚合资源,共同培养创新人才。

据悉,2013年申请参加卓越大学联盟自

主选拔录取的学生共60313人,资格审核通过34349人,参加考试为31599人。2013年通过西北工业大学资格审核学生为3410人。

“卓越大学联盟”是国内9所具有理工特色的重点综合性大学组成的“卓越人才培养合作高校”的简称。联盟自成立以来,就致力

于推动创新人才培养方面的交流合作。教务处处长吴丁毅表示,2013年,联盟将重点推动高校间本科生“国内游学”机制深入落实。对于学生而言,可以在自主报名、自由选择学校的基础上,以“国内游学”的形式在“卓越大学联盟”各高校之间进行交流学习。

解决好农民工子女读书问题 真正实现他们的城市梦

本报讯(林莉君)“许多农民工都把希望寄托在自己的子女身上,只有解决好农民工子女的读书问题,才能使更多的农民工更好地融入城市发展。”全国人大代表、德力西集团农民工周振波在这次两会上带来了解决更多农民工子女读书问题的建议。

他说,许多农民工迫切希望自己的子女能在其务工城市读书,接受较好的教育。目

前,全国农民工有两亿多,面广量大。一部分农民工的子女在入幼儿园等方面碰到不少困难;一些农民工子女不在其父母所在的城市入幼儿园,一些农民工子女没有机会进入公办学校就读,更没有机会在其父母务工城市参加高考、中考等。

“我建议,教育部要增加解决农民工子女读书问题的教育经费。要根据全国外出

打工,是真正的留守儿童。而家里的老人在这个时候也得出去种稻子,孩子们每天一吃完中饭也就不知道往哪去,该干嘛嘛!”积庆乡小的校长一边帮着发放书本和体育、学习用品一边和大家伙聊着。“有时

候学生们吃完饭就来学校找老师,可我们学校条件太艰苦了。算上我,教师才6个人。什么体育用品,课外书那更是缺乏得很。我替这些孩子感谢你们泰顺供电局的同志们。”

“阳光乡村行动”暖了孩子们的心

随后,“阳光乡村雷锋”志愿者服务队队员们又给小朋友们上了一堂关于“安全用电”知识的多媒体讲座,寓教于乐的讲座让孩子们新鲜不已,而且在这个过程中也学习到了一些“安全用电”知识。

随后,“阳光乡村雷锋”志愿者服务队队员们又给小朋友们上了一堂关于“安全用电”知识的多媒体讲座,寓教于乐的讲座让孩子们新鲜不已,而且在这个过程中也学习到了一些“安全用电”知识。

冯家边防所开展安全教育进校园活动



本报讯(赵国军 李盛月)为树立和培养广大师生的安全意识和自我保护能力,增强学校师生的安全防范意识。山东冯家边

防派出所深入辖区学校积极开展安全教育进校园活动。据悉,日前,该所民警围绕《未成年人保护法》、《预防未成年人犯罪法》以及《青少年犯罪与预防》等有关法律知识,以案说法,以通俗易懂、深入浅出的方式为师生上了一堂别开生面的法制教育课,受到师生们的热烈欢迎。同时,还结合真实案例,告诫同学们要学法、知法、懂法、守法,勇于同违法犯罪作斗争,在遭受侵害后及时报警,配合公安机关共同打击和防范侵害中小学生的违法犯罪活动。截至目前,该所共开展各类法制宣传共5场次,排查化解安全隐患11个。

用爱心为孩子解难,用真情带给孩子快乐

本报讯(薛若丹)日前,浙江瑞安电力公司青年志愿者带着蜡笔、水彩笔、作业本等物品来到瑞安市汀田镇第三实验小学,和这里的孩子们一起学习互动,为他们讲解安全用电、科学用电和节约用电的知识。

据了解,瑞安汀田镇第三实验小学外来务工人员占到近80%的比例,他们大多来自广西、贵州、安徽、江西等偏远地区的农村,父

母长期在外打工,他们的内心深处也更加的需要关怀和温暖。一直以来,电力青年志愿者始终给他们以亲人般的温暖、家人般的关怀,用爱心和行动为孩子们解决生活学习困难,用真情和真心带给孩子们无限的快乐。

在课堂上,电力青年志愿者和孩子们一起学习了电力安全案例和用电小常识,在充满欢声笑语地学习互动中教给孩子们更多的电力知识。