

留学到印度系列报道

印度IT教学方法独特 培养学生独立操作能力

本报“第一教育”连续对留学印度的优势进行了报道,引起了家长和准备学习IT学生的强烈兴趣。那么,印度的大学在教学方法、模式,以及培养人才方向和就业的优势又有哪些? 晚报记者 唐善普

注重学生掌握IT最新知识

印度软件教育的核心是使教育紧跟技术发展,教材的更新速度很快,教学方法注重应用性。教育机构在教材选用上,注重技术领先性和有针对性。如:印度理工学院软件专业基本上采用原版的微软最新教材,保证学生掌握最新知识。

据印度留学专家介绍,印度大学计算机专业教材的内容平均每18个月更新一次,以保证

能与国际最新软件发展的趋势接轨上。而它的另一个独特之处是课程设计,根据世界各大软件公司每年反馈来的技能需求信息,这种课程设计,非常贴近市场需要。

“经过教育和培训后的人员都具备很强的软件开发能力,毕业后能迅速适应企业需要。毕业生受到企业的欢迎,好就业,也就不难理解了。”赛昂教育集团河南分公司王总说。

培养学生独立解决实际问题

目前,印度大学计算机课程普遍采用了独特的MCLA方法进行教学。

MCLA (Model Centered Learning Architecture)是一种在专家引导下的独立解决实际问题的科学学习方法。整个学习是由许多小的教学循环组成。每个教学循环中首先是一个由IT行业或工业界提出的实际问题,先由教师运用

自己的知识,按照一定方法,解决一个由IT行业或工业界提出的实际问题。然后由学生来解决另一个类似实际问题,这就是“专家指导下的实践”。

王总认为,这样的教学最大的好处是让学生必须独立地解决一个新的实际问题。这对锻炼学生综合运用所学知识,解决现实问题的能力非常有效。

全力争夺中国留学市场

近两年,印度国家利用其优势,包括软件教育水平在国际知名度的提高、世界第三大英语国家、低廉学费和全英语环境等优势,加强了在争夺中国广大留学市场中的核心竞争力。

“印度的软件人才培养是同欧美发达国家同步,甚至有后来居上的趋势。”在印度留学咨询专家方老师看来,中国学生在印度学习,可以接触到国际最新的软件培训和国际化的实践操作。全英文教育可以让学生在接触学习国外先进软件时毫不费力,而且印度拥有世界上最大的多媒体教育设施。

印度留学被誉为全球IT精英的培养基地,海外人才市场对印度信息技术人员的需求也在急剧增加。目前,印度每年可培养约7万软件技术人员,印度软件专家的人数以每年超过50%的比率递增。

根据印度留学的数据调查,在美国,超过18%的微软员工,16%的IBM员工,17%的网络人才,在印度接受过教育。美国硅谷和华盛顿地区的信息技术人员中,约有40%是印度人或印侨。难怪美国《商业周刊》和《福布斯》杂志也由衷地感叹:“印度有着无穷无尽的技术人才储备。”

>>>教育扫描

北京:高层次人才户籍将可在京津冀自由流动

北京市政府2日向社会发布《首都中长期人才发展规划纲要(2010~2020年)》(以下简称《人才发展规划纲要》),其中,首次明确提出,北京将逐步推行京津冀地区互认的高层次人才户籍自由流动制度。

据介绍,北京市今年已首次大规模面向全国招聘835个岗位的高层次人才。招聘岗位主要分布于北京市教育卫生系统、科研院所、国有企业、外商投资企业、金融机构和大型非公有制经济组织等。而作为附带优惠政策,北京市将解决户籍问题,其配偶及子女可随调随迁。另外,今年年内,经过认定的200多位海外高层次人才也将受聘为北京市特聘专家,在出入境、子女入学、医疗、住房等方面享受相关绿色通道待遇,并全部纳入本市社会保障体系。

据新华社电

江苏:今年93万农村中小學生享受免费住校

从2010年春季学期起,江苏全省约93万农村中小學生享受免费住校,其中约10万名家庭困难的寄宿生享受每月500元~750元的生活补助。

“不断提高农村义务教育经费保障水平是推进教育公平的重要途径。”江苏省教育厅财

务处处长王鲁沛介绍,从2010年春季学期起,江苏全面免收农村义务教育阶段公办学校寄宿生住宿费,所需经费由各级财政列入预算予以保障,其中宿舍水电费、零星修缮费在学校公用经费中列支。

据新华社电

印度留学

◆ 全程英文教学,攻读高端IT、工商管理专业,全球化就业环境,高中起点无需担保,免雅思托福考试,年总费用2-5万元。

◆ 创建了印度留学就业联盟,向联盟企业推荐印度留学毕业生就业。联盟企业包括印度TATA集团、空中网、微软中国、迪拜科技园、中关村科技园区、青岛工业园等。今年赛昂印度留学毕业生全部被空中网、澳大利亚电信高薪录用。

印度大学独家授权机构:赛昂教育集团(中国十佳教育集团品牌机构) 留学资质:教外综资认(2004)296号 北京欧美同学咨询中心

咨询电话:400-600-5153(免长途费) 0371-66863031、60136685、60136686 印度留学网:zz.57in.com 河南赛昂:郑州市大学路18号金源大厦(老郑大东门)707-708号

暑假以来,郑州新东方学校各类GRE(美国研究生入学考试)辅导班全都“火”了。来自河南各地市的大学考生不断赶来“抢”时间,希望赶在GRE全面改革前顺利参加并通过该考试。

美国考研将迎60年最大改革 河南考生“赶时间”,火了各类培训班

GRE改革前引起赶考热潮

上周日,一位河南大学大二的学生小峰拨打了郑州新东方学校GRE强化班的报名电话,打算把明年暑假安排的辅导课程临时改在今年暑假,这样就能顺利参加明年6月份进行的改革前最后一轮的GRE考试了。

原来,从明年8月起,GRE考试将实行60年来的最大一次改革,原来的笔考改成机考,其阅读和数学题型也将会出现较大变化。

“GRE改机考,我担心自己考不过去,担心试题难度增加,所以想今年报辅导班明年考。”小峰这样告诉记者。不过据了解,目前郑州新东方价格较为实惠的GRE强化班已只剩几个名额了,但是为了满足考生需求,他们会在秋季

多开设相关辅导课程,并开设免费公益讲座。

“最近有很多考生来电,或亲自来到前台咨询GRE考试的走向。可以肯定的是,改革后其考试难度肯定会比现在大。”郑州新东方的工作人员说,到改革前,考生还有两次参加GRE笔考的机会,分别是今年10月和明年6月。

另据郑州新东方学校北美项目主管李争老师分析,较长的测试时间和复杂的在线数学计算,可能会令很多考生对新GRE考试更加心里没底。鉴于GRE考试潜在的变化还有许多的不确定性,因此在GRE变化之前,估计还会出现报名高峰。

新东方名师解读改革后GRE

GRE是美国研究生入学统一考试。由美国教育考试服务处(ETS)主办,是美国、加拿大的大学各类研究生院(除管理类学院、法学院)要求申请者所必须具备的考试成绩,也是对申请者是否授予奖学金所依据的最重要标准。

郑州新东方的GRE名师分析了GRE改革前后的变化。

阅读题:中国考生强项被“毙”。GRE考试项目有语文项、数学项和分析项。改革后的GRE考试将加强阅读与写作的逻辑推理、分析技能。阅读将减少对单纯词汇意义的考查,更

多基于语境理解;写作将更注重逻辑推理和分析两种技能相结合。

阅读中,过去对中国考生较容易的类比反应题被“毙”,同时新增了复杂的逻辑推理题,这成为中国考生新的软肋。

数学题:难度增加有利理科考生。与阅读不同,数学题型的改革可能对中国考生是好消息。业内人士透露,几何比重变小,数据分析则大量增加,难度加大。不过,由于中国留学读研的考生一般都具有理工科背景,数学都比较强,因而这一变革倒是个利好消息。

温馨提示:郑州新东方学校喜迎建校5周年,本周隆重推出感恩回馈系列活动第一站——校长公益讲座周:8月6日~8日,郑州新东方学校印建坤校长将接连巨献,针对不同年龄的学生及家庭展开教育讲座,敬请关注郑州新东方学校网站 http://zhengzhou.neworiental.org

郑州新东方学校 http://zhengzhou.neworiental.org 新东方数理化 和英语一样精彩 郑州新东方2010高考大红榜(部分学员) 学生姓名 科目 培训前成绩 高考成绩 提高分数 所在学校 王显荣 高考数学 55 123 68 郑州102中 张露 高考数学 82 112 30 河南省实验中学 张新然 高考英语 69 119 50 郑州外国语学校分校 毋凡 高考理综 92 206 114 山西省晋城高中 李子睿 高考理综 87 192 105 山西省晋城高中 赵同学 高考文综 155 196 41 郑州101中学 郑同学 高考文综 93 186 93 郑州9中 李同学 高考文综 124 187 63 济源一中 中学暑期班第三轮热报优惠 8月5日前优能中学所有课程任报2个班可享受9.5折优惠,任报3个班可享受9折优惠 郑州新东方学校五周年校庆系列活动第一站——校长公益讲座周8月6日-8月8日火热巨献 你的短板在哪里? 是否在为作文拿不到高分而担忧? 是否在为找不到数学解题思路而迷茫? 是否在为英语单项分数无法突破而苦恼? 是否在为全科跟不上大班进度而担忧? 新东方中学生个性化测评系统 为你精确定位知识点漏洞 公益测评预约电话: 63355880 60305355 优能中学教育 提分热线:60277776 63355882 网址: http://zhengzhou.neworiental.org 农业路教学区:农业路与文化路交叉口东行150米 经三路教学区:经三路与农业路交叉口西南角 桐柏路教学区:桐柏路与中原路交叉口南行100米 中原路教学区:中原路与京广路交叉口东北角 陇海路教学区:陇海路与桐柏路交叉口凯旋门 政四街教学区:政四街与经二路交叉口东北角 东风路教学区:东风路与天明路交叉口向东150米路北 花园路教学区:花园路与黄河路交叉口东北角 郑汴路教学区:郑汴路与货栈北街交叉口西50米康桥五楼 郑东丹尼斯教学区:郑东新区众意西路丹尼斯步行街二楼 省电视台教学区:花园路与北环路交叉口向南信息大厦二楼(省电视台斜对面)