

郑州北大青鸟翔天信鸽 郑州计算机技术培训 计算机

产品名称	郑州北大青鸟翔天信鸽 郑州计算机技术培训 计算机
公司名称	郑州翔天信鸽科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市文化路80号（文化路与东风路交叉口向北300米）河南财经政法大学文北校区4号楼
联系电话	15225191462

产品详情

近北大青鸟作为IT行业内享有很高知名度的培训机构，经过了将近20年的深耕，以多年的经验积累，积极发挥企业职能，承担社会责任，培养了大量的IT专业人才，并得到了社会各界的广泛认可。

据有关数据统计，在河南，有的初高中生学计算机技术会选择到郑州北大青鸟翔天信鸽进行学习，主要原因有以下几个方面：

19年专注IT教育，更专业

郑州北大青鸟翔天信鸽已发展成为行业规模较大、就业学员较多多，口碑很好的专业IT学校，广受学生家长以及业内人士的一致称赞!

讲师亲授教学，郑州计算机技术培训，更放心！

好的师资是一所学校的核心资源，真正经验丰富的老师才能教出更好的学生。北大青鸟大部分师资均来源于北大，以及国内外500强IT企业，所有师资都有3年以上大型IT企业项目开发经验，并曾主持和参与国家、省级重点项目研发经验。

课程专为0基础设置，更用心！

就郑州北大青鸟翔天信鸽的课程体系来说，课程设置多为0基础学生量身定制，由浅入深，循序渐进，确保每一位学生都能跟上学习进度，更好的消化、吸收所学知识;此外，在学习后期，学校会安排大量的企业真实项目实训，确保学生在校学到的都是企业真正需要的技能，毕业后进入企业工作更加得心应手。

设置完善的就业体系，更安心

今天的学习，都是为了明天能更好的就业。郑州北大青鸟翔天信鸽为保障学生就业，设置了完善的就业体系，学员入学即签订就业保障协议，合格毕业学员推荐就业。

此外，北大青鸟在全国14个一线城市均设有就业基地，并与国内外3000余家IT企业达成合作，建立人才供需机制，部分企业直接选择来校招聘。让学生就业无忧，前程无忧!

同时青鸟教师以学生喜欢的方式进行教学!

本着充分发挥校企双方的优势，发挥职业教育为社会、行业、企业服务的功能，为企业培养更多高素质、高技能的应用型、复合型人才，同时也为学生实习、实训、就业提供更大空间的初心，在相关政策大力扶持下，北大青鸟积极响应国家号召，遵循相关政策规定，凭借多年教学经验不断系统整合自身优势。十九年来，北大青鸟在全国各地中心成功开展了与企业、众多中职、高职院校建立长远的战略合作的关系，通过“校企合作、校校合作”引领创新创业教育模式，建立信息化校园，实现师资，郑州计算机职业培训，设备，课程建设等优质资源共享，共同促进高质量应用型技能人才培养，为成千上万曾错过梦想的年轻人提供了新的前进方向。

从1999到2018，北大青鸟创立19年来，始终坚持以真挚诚恳的态度服务广大学员和家长，从他们的利益出发，积极鼓励全国各中心与当地高校进行合作，培养专业IT人才的同时，也希望同学们能够在学历上再进一步。

未来，北大青鸟仍将紧跟国家政策的大方向，准备把握时代发展新趋势，用自身实力为越来越多的年轻人铺平走向成功的道路。尝试永不停歇，只为更好的未来!

人才培养与企业需求同步

加快发展现代职业教育的要求，促使职业教育机构必须更新原有教学观念和教学思维，用新的视角和创新理念来审视新形势下职业教育的教学工作。成功的现代职业教育在完善教学基本面的同时，更要重视人才培养和企业需求的同步性。

我国职业教育的发展越来越以企业用人导向为原动力，企业成为检验职业教育的终端客户，也是衡量职业教育质量好坏、方向对错的权威裁判，在选人、用人、培养人才上具有发言权。企业的变化和 demand 无疑成为了现代职业教育的风向标。北大青鸟APTECH表示，从就业的角度来进行IT培训，要远高于单纯的理论教育，这也将是现代职业教育的必然要求。

有专家指出，人力资源市场供求关系变化对职业教育有着重要影响。的确，市场经济和信息化社会的快速发展，传统的教育模式远远跟不上社会产业发展变化的脚步，这就要求现代职业教育培养人才要以市场需求为导向，针对企业人才和技能需求开展课程，紧贴产业变化。

发展现代职业教育，将不可避免让企业直接参与到课程设计和教学过程中来，实现职业课程、技能与企业和社会需求的零距离。在人才培养方向的把握上，北大青鸟APTECH“逆向式课程设计”堪称是现代职业教育发展的标准范本。北大青鸟APTECH结合企业的招聘需求及岗位工作要求，对多家IT企业进行需求调研，进行课程的开发与设计。课程的知识结构直接还原企业的项目经验，学员通过课程学习所获得的工作经验，使其进入企业能够迅速适应工作要求。

教学方式适应网络时代发展

现代人生活和工作进入网络化时代，IT职业教育除了兼备教学硬件和软实力之外，也要随着社会大环境

的变化而动。据统计，截至2017年12月底，中国网民数量达到10.5亿，中国网民人均每周上网时长90小时。这种变化直接导致了现代人生活和学习习惯的改变。

而分析国内职业教育的主要消费对象发现，接受培训的人群多为在职人员和学生，这些人由于在职工作和在校学习，没有足够的时间在学校参加培训，而他们又是触网最为频繁的两类人群。这要求现代职业教育应该时刻关注人们生活和学习习惯，根据消费群体动态进行教学模式创新。北大青鸟APTECH在2011年开启“全在线教育模式”，为学员远程接受同步培训提供了便捷的学习通道，为现代职业教育的“入网”提供了成功的案例参考。

北大青鸟APTECH的负责人介绍，和传统的面授课程相比，在线教育拥有独特的优势，学习灵活，无需固定时间上课，更无需到校上课，真正打破了时间和空间的限制，解脱了传统学习的枷锁，而且课程内容可以重复学习，还可以自主选择听课学习的内容，甚至可以说是针对每个人的不同情况“定制”学习计划。

为确保教学效果达到最大化，现代职业教育要求加强在线教育的应用性，对授课过程中的互动性和实践性提出了更高的要求。北大青鸟APTECH“全在线教育模式”利用游戏化教学，为枯燥的学习过程增加了娱乐性。此外，学员还可以在学习客户端中通过即时聊天工具，与老师和同学沟通交流，使学习的能动性和应用性大大加强。

传统的教学模式以课堂学习为主，固定的时间和固定的地点让学习效率大打折扣。而网络在线教学使得人们的学习模式向多元化发展，学生可以利用平时零散的时间和网上游戏娱乐的方式达到学习的目的。互联网在线教学将成为现代职业教育教学模式变革的必然趋势。

目前，“加快发展现代职业教育”必将成为整个职业教育行业的重要课题，这势必会带来我国现代职业教育行业的又一次大跨步变革。而从目前的现代职业教育发展来看，北大青鸟APTECH推出的创新的教学理念、人才培养模式和教学模式，在深入推进职业教育改革的道路上已称得上先行一步，也为现代职业教育实现跨越式发展提供了崭新的思路。

郑州北大青鸟是一家专业从事计算机IT职业教育的学校！现如今，北大青鸟已经为社会输送了80多万的IT人才，且这个数字每年都在持续上升，北大青鸟课程全且科学，既有适合初高中生的课程，也有适合专科、本科及以上的高学学员的课程，更有针对在职、待业转行、零基础学IT的热门课程，在北大青鸟，学员可以实现他们的IT梦想，完成自我价值的提升。

北大青鸟APTECH成立于1999年。依托北京大学优质雄厚的教育资源和背景，秉承“教育改变生活”的发展理念，一直致力于培养中国IT技能型紧缺人才。北大青鸟以完善的标准化管理体系为依托实现了体系的规模化发展，200余家授权培训中心遍布全国60多个重要城市，全国合作院校超过600所，同10000余家知名企业建立了战略合作伙伴关系，累计培养和输送85余万IT职业化人才进入IT行业。

北大青鸟初中生可以学习吗？学的会吗？在北大青鸟学IT技术，也不要担心自己学习能力，也不要担心自己学不学得会，因为北大青鸟不是一个以学习成绩说事做事的学校，这里更多的是对专业技能的学习。

首先、郑州北大青鸟翔天信鸽校区会对报名学员进行入学测试，结合学员的兴趣和测试结果，为学员提供合适的课程选择。

其次、郑州北大青鸟翔天信鸽校区的课程针对零基础学员而设计的，学员要经历三个阶段的培训：理论基础阶段、技能强化阶段、强化技能+获取学历阶段。在理论基础阶段，学校通过导入式教学，助力学员打好基础；接下来就是对学员进行技能强化，培养能力，把理论与实践结合起来；然后，在强化

专业技能的基础上，获取学历，并通过大量综合实训，提升学员实践能力。学校为帮助学员能更好的就业，计算机，与河南多家大学合作，学员在毕业时能获得相关的证书，北大青鸟还会为学员提供技能证书，受企业高度认可。

再次、北大青鸟是一所注重实践操作能力的学校，他把未来你企业工作会遇到的实用技能，职场的规划编辑成教科书，这是一本企业级的教课书，在这里你不仅是学习飘无虚渺的理论知识，还有真正的动手实践能力，用实践来检验学习的理论知识，让理论变成动手能力，让你对于学习的兴趣提高，再加上每个单元都是有考核的，让你及时发现自己的不足，更快更准更好的弥补自己的不足，郑州计算机it培训，不让一个知识点漏掉，让你放心的去学习，当然还有更重要的一点，那就是你自己要学会努力，师傅永远想把你教会，但是如果你自己努力，那么再好的师傅也教不好的，所以这一切还要看你自己的心态。

总而言之呢，不要担心自己初中毕业能不能上北大青鸟能不能学会因为在这里已经走出无数的学生，他们中也有很多是初中的学历，但是他们没有畏惧，努力学习，如今大多数人已经成为了企业中的栋梁之才。你还在等什么呢，时间是不等人的，快来加入我们这个学习的大家庭吧，明天就在不远处等着你。很多在郑州北大青鸟翔天信鸽校区毕业的学员，出校门即被录取，在自己的岗位上发光发热，节节高升，为自己创造美好的未来!

北大青鸟学校IT教育以创新的职业教育课程研发理念，成功开发出ACCP(软件工程师)、BENET(网络工程师)、BTEST(软件测试工程师)、学士后(针对大学生的JAVA、.NET、Android的软件工程师培训和网络营销工程师培训)以及针对院校合作的课程置换产品：ACCP启蒙星、JBNS(北极星)、BEWEB(互联网网页工程师)、BECOM(互联网软件开发工程师)、BECSS(信息服务专家)等多款职业教育产品。

北大青鸟学校APTECH拥有一支具有国际水平的培训课程研发团队。该团队由我国计算机教育专家谭浩强教授担任首席学术顾问，来自北京大学、清华大学、IBM公司、微软公司、Oracle公司等领域的知名学者和专家担任技术指导，已经成功开发出多款IT培训课程体系。

教师入职资格：

- 1)必须有5年以上项目经验，要求做过的项目是必须达到100万元以上.基本都是项目经理级别的高手。
- 2)必须是研究生以上学历，而且选拔的淘汰率非常高，基本可以达到五六十人才能选出一名老师。
- 3)必须自己拿到APTECH的国际认证.而且还要有教学方法认证，除了自己技术很牛，必须还得会教学生，让学生能听懂。
- 4)必须有体系内的课程模块认证，每个技术模块持证授课。
- 5)与老师签定了长期的劳动合同，所有老师都是专职而且长期稳定的，可以为学员提供长期的教学管理。

办学成果

北大青鸟学校的就业质量越来越高，众多名企都与我们签订了常年招聘合同。无论你是刚毕业的还是二次就业都有我们来为学生保驾护航!