

# 北大、清华等7所高校公布在浙“三位一体”招生简章

本报讯(记者蒋炜宁)这个“五一”小长假,对于很多应届高三学生来说是揪心的,除了不断地刷题,还要不停地刷网络,因为备受关注的北京大学、清华大学等部属院校的“三位一体”综合评价招生简章就在假期陆续公布,而且网络报名已经启动。

据悉,浙江大学今年“三位一体”综合评价招生简章也将在近日公布。

## 北京大学:计划招生65人,比去年增加15人

今年该校在浙江省“三位一体”综合评价招生总计划数为65人,比去年增加了15人,同时,招生专业及要求也一并公布。

考生从即日起至5月11日可登录学校招生网站报名。报名时不用邮寄材料,考生只需将申请表、高中学业水平考试成绩单、推荐材料、获奖证书及相关证明材料、1500字以内手写个人自述电子版上传即可。

5月20日前,学校会确定公布有资格参加测试的考生名单,预计

6月11日左右举行笔试,笔试必考科目为语文、数学、英语,选考科目为物理、历史、化学、政治四科中任意两门,不过,物理和历史两门科目中至少选一门。笔试成绩公布后举行面试。

## 清华大学:计划招生105人,与去年持平

清华大学公布的“三位一体”综合评价招生总计划数为105人,与去年持平。

今年在“三位一体”综合评价招生中,将按照“专业组”进行招生,由物理基础组、通用基础组、化学基础组和临床医学组四部分组成,且每个专业组对高考选考科目有不同的要求。在最终录取时,105人的计划招生数分别为:物理基础组录取74人,通用基础组录取15人,化学基础组录取10人,临床医学组录取6人。

学校允许考生根据自己的实际情况、专业组的要求自行申报,允许至多兼报两个专业组,每个专业组内最多允许填报5个专业(类)志愿。

即日起至5月10日为网上报名时间,考生可以登录学校招生网站报名。学校将于5月20日左右公布初评结果,预计6月10日左右进行笔试。笔试时,四个专业组中数学为必测科目。

## 复旦大学:计划招生人数不超过200人

从复旦大学公布的信息看,今年学校“三位一体”综合评价招生计划招生人数不超过200名(含教育部批准的综合评价录取改革试点计划控制数80名、浙江省教育考试院批准的“三位一体”综合评价招生计划控制数120名)。从专业类别来看,文史、理工、医学都有涉及。综合评价录取改革试点与“三位一体”综合评价招生,考生择一报名即可,两项目操作办法、选拔标准完全相同,进校后教学、培养等也无任何差别。

请在5月10日前登录复旦大学招生网上报名系统。5月下旬,学校将公布专家组对考生报名资料的初审,笔试于6月11日左右进行,随后再面试。面试采取专家与

考生多轮一对一面谈模式。

此外,记者获悉香港中文大学(深圳)浙江“三位一体”报名系统开放,有意报考者需在5月31日前登录该校官网进行填报,并于6月中旬参加入学测试。去年港中大(深圳)在浙江通过纯凭高考成绩录取20人,通过“三位一体”综合测评录取85人,今年的总录取人数将不低于2016年,预计2017年“三位一体”综合测评计划录取95人,纯凭高考成绩录取20人。

记者从中国科学院大学官网上获悉,2017年该校计划在浙江省通过三位一体综合评价选拔方式招收38人。各招生专业计划数及相应要求以国科大招生信息网公布为准。

中国科学技术大学2017年浙江省“三位一体”综合评价招生100名,已办理2017年浙江省普通高考报名手续的高中毕业生均可报名,报名请在5月5日前完成。

今年上海交通大学计划在浙江省“综合评价录取改革试点”暨“三位一体”综合评价招生300人。网上报名截止时间为5月15日。

# 查询个人和企业公共信用信息可到各区县(市)行政服务中心

本报讯(记者包凌雁)昨日起,市信用中心在我市10个区县(市)行政服务中心设立了“信用宁波”公共信用信息查询服务窗口,即日起,个人和企业可携带有效身份证件及相关证明材料前往办理公共信用信息查询和异议申请业务。

我市自2015年起建设市公共信用信息平台,逐步归集全市各行政机关、司法机关和公共企事业单位产生的信用信息,为全市个人和企业建立了公共信用档案。随着信用平台功能和制度的完善,平台归集的数据范围也逐步扩大,除了已经征集入库的违法犯罪信息、行政处罚信息、未履行法定义务信息,正陆续征集

与市民生活密切相关的欠缴水电燃气费、欠缴通讯费、地铁逃票、咪表停车不付费等信息。

目前,平台归集的信用信息已经在市级部门间实现了交换共享,并率先在评优评先、项目审核、高管任职等行政事项中应用,对严重失信的个人和企业实施联合惩戒,取得良好效果。接下来,我市将探索建立政府社会合作的信用共建机制,推进公共信用信息与社会信用信息的互动融合,向符合条件的机构有序开放公共信用信息,推动公共信用信息在城市公共服务、金融信贷等领域的应用,让信用良好的企业和个人在经济活动、社会生活中受益,使失信者寸步难行。

# 为有效缓解儿科看病难 宁波市第一医院开设儿科门诊



一院的儿科专家叶启东在查房。

(刘波 摄)

本报讯(记者陈敏 通讯员俞水白)宁波孩子又多了个看病的好去处。记者昨日从宁波市第一医院获悉,该院新开设了儿科门诊和儿科病房,门诊每天开诊,病房试运行2周以来,已经收治患儿20余名。

儿科看病难,这是全国性的普遍现状,宁波也不例外。据调查,目前我市约有200家医疗机构开展儿科诊疗服务,其中76家提供儿科急诊服务,28家独立设置儿科病房。全市拥有儿科核定床位1885张,每千名儿童床位1.61张;儿科执业医师(儿内科)889人,每千名儿童执业医师数(儿内科)0.76名。

为有效缓解儿科看病难,我市刚刚出台了《宁波市关于加强儿童医疗卫生服务改革与发展的实施方案》,按实施方案,今后我市将以市级综合医院和其他市级专科医院为依托,在承担儿科常见病、多发病诊疗的同时,鼓励其结合自身学科优势,积极发展儿童特色专科,并承担相应专科的急危重症、疑难病症的诊疗、儿科临床科研、专科人才培养等

任务。正是在这一背景下,宁波市第一医院儿科门诊应运而生。按实施方案,将有更多的市级综合医院和专科医院发展儿童特色专科。

据了解,目前一院儿科包括门诊、儿内病区和新儿病区。结合一院已有的学科优势,重点将开展儿童血液恶性肿瘤、儿童先天性和后天性心脏病、儿童呼吸系统疾病和儿童内分泌遗传代谢疾病的诊治。

据介绍,市一院儿科主任叶启东博士是从上海引进的一位医学专家,原为上海市儿童医院血液肿瘤科主任,长期进行儿童白血病和实体肿瘤的临床和基础研究。

叶启东说,宁波的儿科学术发展水平与同级城市相比存在一定差距,每年有大量的宁波患儿舍近求远跑到上海就医,花费大量的人力物力,叶启东希望能为宁波儿科水平提高尽一份力。他更希望有更多的儿医医生能加入进来,让宁波患儿在家门口就能享受到优质的医疗资源。

# 蛟川书院今年初中跨区招生方案出台 在原海曙区、原江东区各招52、50人

本报讯(记者蒋炜宁 通讯员凌波)昨天记者从市教育局获悉,蛟川书院2017年初中跨区域规模招生电脑派位方案正式出台。招生计划为原海曙区52人以内(含52人),原江东区50人以内(含50人)。

招生对象为2017年原海曙区、原江东区小学六年级学生

(不含九年一贯制学校的五年级学生)。5月15日上午9:00—5月17日下午5:00,符合条件的学生可凭身份证号码及初始密码(身份证后6位)登录宁波教科网报名。

根据宁波市公办学校参与举办的民办初中跨区域招生政策,当报名人数超过招生计划数时,采取自

主招生与电脑派位相结合的方式,计划数的50%招生名额由电脑派位产生,其余50%由学校依规自主招生。

5月10日—12日,网上报名系统开放,学生上网核对基本信息。5月15日—17日,跨区域规模招生网上报名。5月17日,对跨区域网上报名数据进行

行封存公证。5月19日,组织跨区域招生电脑派位,公布派位结果。

记者了解到,原海曙区前年有173人报名,去年有273人报名;原江东区前年有218人报名,去年有240人报名。有关人士指出,可结合孩子的实际情况,理性选择。

# 创业新秀进校园



“AR魔术太神奇了!”近日,高新区外国语学校的报告厅内,随着魔术师董亮的双手翻飞,孩子的惊叹声此起彼伏。2012年,董亮获评我市“大学生创业新秀”称号。去年,他凭借一手出神入化的AR魔术《海洋之心》成为我市晋级《直通春晚》的第一人。图为董亮及助手们为孩子们展示魔术。(周琼 罗健 文/摄)

# 用科技创新编织创业梦 宁大学子徐鹏华的创业路

本报讯(记者蒋炜宁 通讯员游玉璋 沈妍伶)放弃万元月薪岗位,以全系统第一的成绩休学创业,相继成立哦洗衣、优询科技、宁波尚观信息科技有限公司和浙江征星智能科技有限公司,还将业务拓展到全国多个省市;他的公司开发了北斗“海上伴侣”系统、应急救援指挥系统等,相继为西藏通管局、中石油、恒大地产等多家国内知名政企机构提供服务。他就是宁波大学机械学院10级工业工程管理学院学生徐鹏华!

“比卫星电话价格低很多,有了这个设备可随时和家人沟通。”在用“海上伴侣”的APP,最近刚上岸的浙渔渔12874号船长韩杰

兴奋地说。而“海上伴侣”APP就是徐鹏华公司开发的。

据保守估计,国内船员的市场规模能达到24亿元。放眼国际,船员市场将更为广阔。“海上伴侣”用户只需要在手机上安装一个免费的APP,并连接WIFI信号就可以实现自身手机的通信与联网,不用再购买其他硬件设备。APP上有大量应用,如新闻资讯、手机短信、即时聊天、电子邮件、传真、信息搜索与发布等,可随时在大海上与家人联系,时刻给家人报平安和了解家人的生活状况。

徐鹏华是生活中的有心人。在一次去新疆考察途中,他发现当地牛羊的精准辨识是一个难解决的大

问题。如何将现代化的管理精确到每一头牲畜?返回后,他的公司成功研发出一套专门针对畜牧业的RFID芯片管理模式。芯片采用微小的玻璃管标签作为标记,每个标签加密,可做到双重“身份”认证,通过具有全球唯一的UID号认证,以及具备金融系统加密等级的数据加密认证,确保做到万无一失。这套专门针对畜牧业的管理模式在新疆已初步获得应用,累计为30万头牛羊提供管理服务。目前,这项业务已进军哈萨克斯坦市场。

徐鹏华是温州人,2013年9月,在宁波大学工业工程系连续3年拿奖学金的徐鹏华放弃考研,放

弃实习单位过万元月薪岗位,选择休学创业。首次对O2O商城的投资直接导致资金链断裂,企业也随之关闭。自此,他开启了二次学习之路,走进了“社会大学”。2014年12月,他将目标投向了微信市场,联合了数位好友创立了一家互联网干洗公司“哦洗衣”和微商咨询公司“优询科技”,随后因种种问题徐鹏华离开了公司,也让他更明白——创业是一次充满风险的远征。

现在,徐鹏华创办了又一家科技公司——尚观科技,进军物联网应用行业。他的公司将业务收入的80%都投入到科研,四处延请高级人才,全力以赴自己的创业梦。

# 宁诺再现学霸专业

数学系12名学生被全球排名前十学校录取

本报讯(记者蒋炜宁 通讯员徐琼 林岳龙)毕业季,也是考研、找工作旺季。记者近日从宁波诺丁汉大学了解到,该校数学系今年28位毕业生中,18位选择申请研究生,其中12位学生获得了全球排名前十学校的录取通知书。

QS世界大学排名是目前最有影响力的排名之一,根据QS排名,目前宁诺数学系选择考研的学生中,近70%的学生获得了如帝国理工学院、伦敦大学学院(UCL)等世界排名前十学校的录取通知书,也有学生获得了如哥伦比亚大学、约翰·霍普金斯大学等全美排名前十学校的录取通知书。考研学生中,80%以上的学生获得了全球排名前20的大学录取通知书。他们就读专业涵盖应用数学、大数据、金融、精算、运筹学、统计学等各热门领域。

宁波诺丁汉大学数学系主

任温从华介绍:“宁诺应用数学专业的课程设置旨在帮助学生将上课所学的数学知识应用到不同的领域当中。我们的学生不仅具备了数学专业的专业知识与技能,还具备了金融、计算机等方面的知识,让他们在考研过程中更有竞争力,也让他们在未来的学习和工作中更得心应手。”

瞿伊伦是宁波诺丁汉大学数学系的学生,他同时拿到了哥伦比亚大学和帝国理工大学的录取通知书。他说:“很高兴能拿到这样牛的学校的录取通知书。宁诺数学系是一个小而精的专业,因为我们这届人数不过二十几人,每个学生都能够得到老师的关注和支持。遇到学习或生活中的各种问题,老师都非常乐意当一个聆听者和支持者,在关键的时候分享他们的经验给我们,学校和老师对我考研的帮助很大。”