今日淄博

# 市招办开通高考咨询QQ群

群号246459472,可为家长和考生答疑解惑并及时发布政策

本报5月20日讯(记者 谭文佳) 近日,市招办开通2013高考咨询QQ群,群号为246459472;据市招办工作人员介绍,该群主要负责为高考考生和考生家长解答一些对今年招考政策的疑问,及时发布一些招考政策,动向。

据市招办工作人员牛莹介绍,淄博成立高考QQ群已有8年之久,累计为上万名考生在线答疑。 "建立QQ群也是应考生和家长的 需要。"牛莹告诉记者,之前每年都会有许多家长打来电话向他咨询关于高考招生的事情,"高考在考学生的同时也在考验着家长,这期间对家长和考生来说都很难熬。所以我们就开了这么一个有关高考咨询的QQ群,为家长、考生答疑解惑,方便了大家咨询"。

牛莹告诉记者,由于每年高 考政策都有变化,所以政策需要 年年进行宣传和解答。而且现在 网上、社会上关于高考的新闻五花八门、众说纷纭,更需要官方的声音来解读和澄清。"希望通过我们的讲解,打消考生们的一些焦虑,考个好成绩,报一所理想中的学校。"为此,市招办从2005年开始,每年高考前夕开通高考咨询QQ群,8年来累计答疑上万人次。

牛莹说,今年他们开通QQ群后,已经有340余人加人,大部分人都是咨询一些今年填报志愿的事

情。"每年的咨询旺季是在高考结束到填报志愿这段时间,到时候预计将开通15个左右的咨询群。"

据牛莹介绍,开通高考咨询QQ群,他们在全省范围内应该属首创,而且一坚持就是8年。从2002年牛莹就开始利用市招办网站论坛解答高考的相关问题。2005年,他创立了第一个"淄博高考QQ群",今年他们将继续为考生做全方位的咨询服务。

### 张店区理化生 实验操作开考

本报5月20日讯(记者 谭文佳 通讯员 肖玉泉)

张店区(包括市属学校、高新区学校和民办学校)初中学业水平考试物理、化学、生物实验操作考查工作已于5月20日正式开始,并将于5月26日全部结束。

据了解,本次考试张店区 共在23所初中学校设置考点。 据统计,初四年级共有7945名 学生参加物理、化学实验操作 考查;初三年级共有8827名学 生参加生物实验操作考查。张 店区统一组织各学校物理、化 学、生物教师交换监考,现场 评分、当场公布成绩,由考生 亲自签字确认考查成绩。与往 年不同,今年首次将理化生实 验操作考查科目成绩按满分 30分记人录取成绩。



▲同学们在监考老师的监督下认真做实验。 本报通讯员 肖玉泉 摄

#### ○头条链接

#### 考前生活 规律最重要

中高考来临,如何调整好状态 让考生在大考中较好地发挥出个 人水平,是每个考生和家长非常关 心的问题。专家建议,考前保持规 律的生活习惯非常重要。

临近中高考了,无论饮食还是 睡眠,考生都应遵循平常的习惯。 睡眠时间长短因人而异,没必要强 求,关键要养成一个规律的作息。 饮食方面也切忌考前突然"大补", 以免因饮食不当导致身体不适。

专家还建议,如果考生考前精神紧张难入睡,可以采用热水泡泡脚,饮一杯牛奶、做做按摩等方式来帮助睡眠。 本报记者 谭文佳

#### "放飞梦想"为 2000名学生减压

本报5月20日讯(记者 谭文 佳 通讯员 陈传智) 17日上 午,淄博实验中学高三年级举行了 "放飞梦想"活动,近2000名师生将 自己折的纸飞机抛向天空,在高考 来临之前,通过这样的方式让学生 们释放紧张心情,缓解心理压力。

活动当天,随着校长一声令下,高三年级近2000名师生把手中的纸飞机高高地抛向了天空,在欢呼与掌声中,上千只五颜六色的纸飞机迎风飞翔。每架纸飞机都承载着学校和老师对学生的美好祝愿,承载着全体学生的美好心愿。

# 免费孕检为育龄夫妇送祝福

本报讯 桓台县自2013 年开始实施国家免费孕前优 生健康检查工作,田庄镇计 生办依靠专业技术人员,组 织群众,动员社会力量,认真 组织实施国家免费孕前优生 健康检查工作。

一、注重宣传倡导,营造良好舆论氛围。为了开展好免费孕前优生健康检查工作,在全镇范围进行了广泛宣传,营造了良好的宣传氛围。为准备怀孕的育龄夫妇免费发放孕前优生健康教育处方和免费孕前优生健康检查培训教材等宣传品,从孕

前必须治愈的疾病、优生的 不利因素、怀孕的最佳时间、 致胎儿畸形的环境因素、男 性生殖健康与优生等多个方 面系统地讲解孕前期、孕早 期、孕中期的注意事项和预 防措施;每月定期开展优生 知识培训班,邀请县人口计 生服务站站长为准备办理一 孩计划生育服务手册和申请 二孩生育证的夫妇全面系统 地讲解免费孕前优生健康检 查的意义、检查内容和检查 流程等知识,并讲解办证程 序和基本的政策法规,让每 对准备生育子女的夫妇全方

位的了解免费孕前优生健康 检查的意义、内容、途径等, 使计划怀孕夫妇自觉参与孕 前优生,增强群众预防出生 缺陷的意识,让广大群众知 晓国家的这一惠民政策,提 高了群众的自愿参与率。

康检查的各项工作。

卡》上盖章,签订知情同意 书,为育龄妇女发放培训证 和《家庭档案》,夫妻双方持 二代身份证、户口簿、结婚 证、二胎生育服务证、流动人 口服务证、流动人口婚育证 明《服务卡》、《家庭档案》、 培训证等到县计生服务站进 行免费孕前优生健康检查, 怀孕后到镇计生服务站填写 早孕随访记录表,本次妊娠 结束后到镇计生服务站填写 妊娠结局记录表。二是规范 风险评估,提高服务效果。县 计生局进行体格检查、实验 室检查9项、病毒筛查4项、影

像1项检查等,根据查体情况进行风险评估和咨询指导, 评估风险因素、健康促进,指导落实预防措施,降低风险,减少出生缺陷发生,提高出生人口素质;面对面进行风险,低风险,推升填写《孕前优生健康检查结果及评估建议告知书》,一般人群评估告知书,由乡镇送受检人海询指导,对发现的高风险人群进行面地发现的高风险人群进行重检查、治疗或转诊。

(牛静)

# 六项措施加强计生基础建设

本报讯 桓台县田圧镇 计生办为适应新形势下的计 生工作,制定六项措施加强 计生工作基础建设。

一、切实加强领导,认真 落实目标管理责任制。一是 坚持以党政"一把手"亲自 抓、负总责为核心的人口与 计划生育目标管理责任制、 计划生育"一票否决"制。与 各村、各单位签订《人口与计 划生育目标管理责任书》,做 到目标明确,层层分解,责任 到人,全镇上下形成横向到 边,纵向到底的目标管理体 系。二是建立严密的计划生 育目标管理指导工作,发现 问题及时纠正,实行月监督、 季考评、半年和年终考核制 度,通过考核及时总结交流 工作经验,查找存在的问题, 并及时做出调整。

二、强化宣传教育,推进

新型生育文化建设。深入开展"婚育新风进万家"、"关爱女孩行动"等活动,结合新农村建设,大力倡导科学、及明、进步的婚育新观念,普及计划生育、生殖健康等科学知识,广泛宣传男女平等、少生优生、生男生女都一样等科学文明、进步的婚育观,推进新型生育文化建设。

三、做好计划生育基层群众自治工作。根据现阶段计划生育工作重心下移的工作思路,继续实行工作重心下移和强根固本战略,将群众自治工作纳入工作重点,切实调动村领导干部抓好计划生育工作的积极性。重点加强班子、队伍、阵地、制度四项建设,真正做到"有人管事、有钱办事、有音理事"。

四、流动人口计生管理 服务得到进一步加强。严格

五、落实节育、补救措施,加大违法生育处理力度。对已生育孩子的夫妇,及时做好工作,到期一例,落实一例节育措施。建立和完善举报信息制度,发现违规怀孕,耐心细致的做好其思想工作,动员其落实补救措施,最大限度地减少违法怀孕、违法生育现象。根

据违法生育对象现状,成立由镇分管领导任组长,镇计生干部组成的计生工作组,常年从事计生工作,对未缴清社会抚养费的违法生育对象逐一进行调查核实,取证,动员其缴纳社会抚养费,从而有效扼制了违法生育现象,严格了生育政策。

六、部门配合,创造齐抓 共管新格局。计划生育工作作 为一项系统工程,不仅需要计 生部门的努力还需要很多相 关部门的密切合作与配合。在 安排"三查"、婚姻登记、出生 人口上户等方面,我镇计生 办、服务站、民政办、派出所等 部门建立了联动机制,在履行 各自职责的同时,保持密切联 系与合作,严格把关计划生育 相关工作,坚持计生原则,形 成了计划生育共同管理的良 好格局。 (牛静)

## 和谐农庄暖暖情

"吃水不忘挖井人,富了不忘老百姓"桓台县田庄镇旬北村,为了让村民得到真正地实惠,多年以来村委一直按当时的承诺,对高考考人大学的对生进行精神奖励和物质实助相结合,考上大学一本的学生在村委员处员现金500元,考上二本的学生每人奖励现金500元,考上二本的学生每人奖励现金300元,所有考上大学的学生在村委长座谈会,畅谈学习心得体会,教连至行张榜公布,组织考生、家长座谈会,畅谈学习心得体会,教里形成良好的学习风气,既提高了学子的士气,又为家长争得了光荣。

旬北村还鼓励村民对孝敬老人的好媳妇在村中进行名星大评比,每年评出村里的"好婆婆"、"好媳妇"十大名星。为每位80周岁以上的老人过生日,老人生日当天村委领导都会带生日蛋糕和300元现

金上门为老人过生日。村中人 人争当尊老敬老的明星,在村 中成为好的风尚。

村委会每年还会拿出部型 有委会特民集体办理村45 为农村合作医疗,为水农村新到型 养老保险的,对水农村新到型 养老保险的,对大村新型等 人200元的补助,给委会长民 被过节物资,对计划生育 施过节物资,对计面的看新助, 在村中形成良好的,对时的看新时, 在村中形成良好外生育,尊老敬老、爱护子女成 为村中的良好风气。

好办法带出了好风尚、 好村风,好办法演奏出了一曲和谐的乐章。这既促进了 村风文明,又落实了和谐社会的主题,同时又赢得了村 民的信任,真正做到了群众的知心人、当家人。(牛静)