全省专科批次首次实行统一划线,文理科均为180分

专科资格线枣庄首平济青

本报枣庄8月2日讯(记者 张旋) 8月1日,山东省教育招生考试院公布了专科(高职)批填报志愿资格线,考生自2日起可填报专科志愿。

今年山东省首次实行 了专科批次省内统一划线,枣庄市专科考生分数 线,枣庄市专科考生分数 线将与济南,青岛考生分 数线持平,文理科均为180

据了解,今年专科填

今年山东省实行专科 批次统一划线后,全省考 生将统一按照分数高低进 行录取,济青考生不再享 受划线优惠。

另外,按照山东省普通高校招生录取工作进程安排,专科考生将有三次填报机会。8月2日,专科资格线上考生填报专科志愿。

8月7日14:00至9日16:00专科一志愿录检。

8月11日9:00至17:

00,填报专科第一次征集 志愿(含春季高考、艺术、 体育)。

8月12日14:00至13日 16:00,专科第一次征集志 愿录检。

8月15日9:00至17:00 填报专科第二次征集志愿 (含春季高考、艺术、体

8月16日14:00至8月 17日16:00专科第二次征 集志愿录检。

纽崔莱动力新干线今驶离枣庄

6天内近3000名市民测健康



一位市民在做健康测试。 本报记者 李淼 摄

本报枣庄8月2日讯(记者 李淼) 2日,记者 (记者 李淼) 2日,记者了解到,29日开往枣庄的 安利纽 崔 莱 "动力为田 美 缓飞健康快车将于今日康大, 客在枣庄的最后一天紧 等在枣庄的市民要抓 等的市民要们。

由安利首创的"纽崔 莱动力新干线"健康快车 于7月29日驶入枣庄,六天以来为近三千位市民提供了骨密度、人体成分、动脉健康等专业的健康测试,为帮助广大市民了解自身的健康状况提供了很好的参考依据。

国民体质测试区的血 压测试、握力测试、耐力测 试等测试项目也吸引了周 围市民前来参与,参与检 测的市民纷纷表示这里的 检测设备专业、工作人员 态度热情,是一次难得的 掌握自身身体状况的好机 会,同时也掀起一场关注 健康的新热潮。

一位体验过的市民告诉记者,体验活动在3日就要结束了,他自己已经体验了,通过各种仪器的检测,他对自己身体的相关

指标已经了解,而且经过营养专家的指点明白了如 可对自己的身体进行调

"健康快车就要走了, 真的有点不舍。我监测滞 后本来还想多叫些朋友来 体验的,希望下次健康快 车以后还有机会来到枣 庄,这个活动举办得非常 好。"

双台风登陆 枣庄将迎大到暴雨

本报枣庄8月2日讯(记者 赵艳虹) 今年第9号台风"苏拉"和第10号台风"达维"于2日夜间登陆内陆。据枣庄气象台介绍,双台风对枣庄影响不大,但会造成一定降水。

从气象部门了解到, 台风"苏拉"、"达维"2日晚 间到3日登陆。随后可能深 入内陆地区,"达维"中心 风力大,移速快,将对登陆 点附近造成严重影响。为 此,省气象台发布台风红 色预警信号和大风黄色预 警。枣庄气象台介绍,本次 台风对枣庄没有造成较大 的影响,并未发布预警信 号。

來庄2日夜至3日白 天,有大到暴雨,局部大暴 雨,预计将造成40毫米至120 毫米,局部80毫米至120 毫米的降雨量。3日最高温 度29℃,东南风3至4级,阵 风5至6级。预计,4日全市 天气阴有小雨,最高温度 30℃,偏东风3至4级。

吹空调、不出门 "宅"出不少小病号

本报枣庄8月2日讯 (记者 赵艳虹) 连日以 来的炎炎夏日,让不少市 民选择窝在家里不出门, 享受空调屋的清凉,却一 不小心将抵抗力弱弱的 儿童吹出了"空调病"。

工童吹出了"空调病"。 2日,还未走进哪下空调病"。 2日,还未走进听枣店,就听枣店,还来这医院输液室,就儿工店的传来一阵阵小儿了据手,输液室里坐满。招,还有室的来护士长的的症状的夏季中,主要的还发展成人患嗽、发烧,有中还有一些年。 大的出现了眩晕的症状。

宋护士长介绍,输液室从早晨7点半开始接。从早晨7点半开始接诊,每天至少要接待200多名患儿输液。在输液室里家住市中区的孙女士看着孩子大哭的样子,实在不忍心只好转过头去,强忍着按住儿子的胳膊。来医院就诊的患儿以园生几天的婴儿到幼儿园

四五岁的儿童为主,患儿 日渐增加,进入七月份之 后,现已比刚入夏增加了 三成。

患者张先生称,他是在办公室吹空调吹的,把时很怕热,这几天室外温吹的,混度又这么高,就躲在空间屋里没怎么出门。王先生说,在单位里,他就坐在空调旁,而且温度调在上空调旁,而且温度调在上空间旁,一冷一热就人子里边凉,一冷一热就的人群。常可常见的儿童外,青壮年也成了空调病的高发人群。

宋护士长提醒家长, 天气炎热,室内空调温层 不要调太低,避免空调温屋 要注意适当通风,以免党 成上呼吸道感染,天气炎 热,切不可贪凉就待在追 ,近上呼吸道感染,所有绝炎 热,切不可贪凉就有增增, 免疫力,适当多食用些加 免疫力,适当多食物,并多摄取 水分,避免中暑。