首席编辑:马智峰 组版:张微霞 校对:公大年

陕西 2023 年首批 24 份 高考录取通知书发出

7月8日上午10时许,西安交通大学兴庆校区丝路大讲堂内,在众多考生家长 和在校师生的注视下,西安交大校长王树国依次向被该校今年"强基计划"录取的 陕西24名高考生颁发高考录取通知书,至此,2023年陕西省首批高考录取通知书 正式发出。

王树国在讲话时寄语"强基计划"录取新生:"你们要做敢于迎接挑战新赛道的 开拓者!"

学子心声

为中国的基础学科研究和发展贡献自己的青春力量

西安交诵大学教务外外长 王秋旺,首先向师生及家长介 绍了西安交通大学"强基计 划"建设发展和学科专业优势 情况,以及实行"交叉融合梯 次推进"本硕贯通培养;实施 "基础+双学位"培养,培养交 叉融合的复合人才;汇集优质 师资,小班教学、名师授课;科 教协同激发学生创新活力;推 行学分制改革,构建广阔灵活 的成长成才空间等5大培养特

随后,西安交通大学"强基 计划"核工程与核技术专业大 三学生史锦康登台发言,向学 弟学妹们分享了自己报考西安 交大"强基计划"以及在校学习 成长的所感所悟,希望与学弟 学妹一起努力,能为祖国的基 础学科研究和发展贡献自己的 青春力量。

在高考录取通知书颁发之 后, 西安高新一中学生、今年被 西安交大"强基计划"数学类录 取的李鹤鸣登台代表新生发 言。他说:"基础学科是一国科 技兴盛的根基,亦是中国重大 战略发展的需求。作为数学专 业录取新生,我记得我的偶像 高斯说过,数学是科学的皇 后。微积分、变分法哪个不是 物理学家打开新世界大门的钥 匙?统计学原理,又何尝不是 化学家建立平衡方程的法宝? 生态学中各个物种的此消彼 长,怎么离得开微分方程的刻



拿到录取通知书的同学们与校长王树国合影。 本报记者 阮班慧 摄

画? 计算机精妙绝伦的算法背 后,哪个离得开深刻的数学背 景? 当我读到数学史上伟人的 故事,未尝不心潮澎湃,我钦佩 数学家能把繁复的问题归干简 单,又能从简单的问题中抽离 出深刻的原理,我多么希望自 己也能在漫长的数学史中留下 痕迹。因此,我追寻着梦想的 足迹,来到了这里——西安交

李鹤鸣说,今天手握录取诵 知书,终于可以站在这里追寻自 己的理想,完成少年时的夙愿。 刚才拿到的录取通知书很轻、很 蓮, 但我和同学们将它拿在手里 的时候,能感受到它蕴含的沉重 的使命与责任,让共同漫步在这 科学学术殿堂中,探索自己热爱 的学科,为学科的大厦添砖加

拿到西安交大"强基计划" 物理学类录取的宝鸡学生杨秦 宇对记者说,拿到录取通知书 非常激动,这是我学习生涯的 重要节点,这是人生路上重要 的里程碑,也是一生值得铭记 的重要时刻。我在中学开始学 习物理时就对这门课程感兴 趣,在高考中能选择西安交大 和物理学科也是自己的愿望, 我将做好未来的学习规划,通 过不懈地努力,争取在学业上 有所建树。

校长寄语

将会有更多的中国人成为未来科学发展的开拓者

随后,西安高新一中校长 王淑芳代表中学教师登台发 言,向被"强基计划"录取的新 生表示衷心的祝贺。她说,"强 基计划"无论是对个人还是对 国家意义都非常重大。从国家 层面讲,事关国家未来的核心 竞争力;从个人层面讲,它为同 学们指引了未来的发展方向。 西安交大有着温暖的人文环 境,有着鲜明的学术特色,真诚 地希望同学们带着梦想走进西 安交大,继承发扬西迁精神,做 一个真正的交大人,心怀天下, 包容万物,努力成为中华民族 的脊梁。

西安交通大学校长王树国 讲话时对录取新生说:面对第 四次工业革命,你们赶上了一 个好时代,这个时代不仅赋予 了你们机会,更赋予了你们挑 战。没有任何一个成功者不经 历挑战,没有不经过努力,不去 挥洒汗水,就能取得成功的,天 底下没有这样的先例。因为人 面对挑战时,才能最大程度发 挥潜能。"强基计划"关平国家 发展未来,是国家科技发展的 基石,你们选择了它便是选择 了挑战,你们敢于面对挑战,勇 敢地接受挑战,便找到了成功 的意义。

列举诸多事例后王树国说, 以基础学科为基础的学科交叉 融合,展现出了诸多的新领域、 新赛道,为你们的成功开辟了诸

多发展空间。一个成功的人,一 个能主动迎接挑战的人,一定能 开辟一个新领域、新赛道。新时 代面对世界的重大转折,将会激 发一批有志向有才能的人,成为 科技领域的领军人才。科学示 范让我作出一个预判,在未来的 10到15年,中国将出现一批世界 级的科学家去引领未来,在人类 自然科学的进程中,将会有更多 的中国人成为未来科学发展的 开拓者。你们恰逢其时,因为环 境、条件给了我们良好的基础, 希望同学们成为敢于迎接挑战, 有胸怀、有理想、有追求新赛道 的开拓者,西安交大将为你们感 到骄傲。

本报记者 张彦刚

暑期饮食安全需注意

可别"想吃就吃"

夏季来临,随着气温升高,饮食安全防护很关键。近日,记者采访 部分市民、医生,了解夏季未成年人因美食而"受伤"的原因,提醒广大 家长注意暑期孩子们的饮食安全。

□□ 火锅+西瓜 14岁娃吃坏肚子

出门冰镇饮料,回家空调西 瓜……前几日,市民赵先生14岁的 孩子小洋便因此受了罪。赵先生告 诉记者,7月2日,孩子跟同学出去吃 了一顿火锅,晚上在家玩电脑游戏 时又吃了半个冰镇西瓜,当晚便上 吐下泻。赵先生和爱人赶紧将孩子 送到医院,确诊为急性胃肠炎。"医 生说送医也很及时,最终打了吊针, 基本就没啥事了。"

7月7日,记者在陕西省人民医院

采访时了解到,这几天医院也接诊了 不少跟小洋相似的小患者。"7月5日, 有家长带着孩子过来,情况也差不多 是这样,孩子一个人在家时,吃了两个 冰淇淋,晚上又跟着家里人出去吃烤 肉。"儿童医院主任医师马春利介绍, 夏季许多孩子放假一个人在家,热了 打开冰箱吃冷饮,缺少家长监督下,不 少孩子便容易一下吃得太多、太快,相 较成人来说,孩子的肠胃比较脆弱,更 易引发肠胃疾病。

■ Ⅵ 家长莫大意 当心"冰箱杀手"

夏季吃坏了肚子,不少人第一印 象都是"冰的吃多了",其实未必如 此。尽管冰箱冷藏室的温度一般为0-5℃,对大多数细菌的繁殖有明显抑 制,但部分嗜冷菌,如大肠杆菌、伤寒 杆菌、金黄色葡萄球菌等,依然在冰箱 里很活跃。此外,一种名为李斯特菌 的"冰箱杀手"更需要多加注意。

李斯特菌对外界环境耐受性较 强,可在较高的盐浓度、较宽的PH 和温度范围内生长。马春利介绍, 该菌能够在零下几十摄氏度的情况 下长期存活,人体因李斯特菌导致 肠道感染,主要表现为发烧、头痛, 有时会出现肠胃不适,严重的可能 引发脑膜炎或败血症。

"因为吃多了冰冷食物引发肠 胃疾病,一般吃些药就能好转,但如 果是细菌感染就比较麻烦,这种情 况就要及时送医。"马春利说,肠胃 疾病最初大多都会有呕吐腹泻等症 状,家长很难判断病因,一旦发现孩 子有这样的症状,最好搞清楚孩子 最近都吃了哪些东西,如有疑似过 期、变质的食物,不要随便吃药,应 第一时间送医,避免耽误救治时机。

☑ 医生提醒:冷热食物不要一起吃

炎炎夏日,如何让孩子们预防 肠胃疾病呢? 马春利提醒,首先要 保持个人卫生,其次,在家做饭时要 注意选择新鲜食材,在外就餐时要 选择好的就餐环境,在饮食习惯上 要定时定量,吃完冷饮后尽量喝一 些温热的水,调整肠胃功能

"我们平时说冷热的东西不要

一起吃,主要说的是冰冷和高温的 食物。吃完冷饮后,适量喝一些 30℃左右的水,对肠胃是有好处的。 在夏季,常温的瓶装水、桶装水都符 合条件。另外特别要注意,冰箱不 是万能的'保险箱',冰箱里的剩余 食品、隔餐食品,一定要彻底加热后 再食用。" 本报记者 文晨

助力学子暑假返乡 瞧,定制公交来了



暑假来了,为让大学生从校门口 一站直达火车站,今年暑假,西安公 交集团第八分公司继续提供"登门服 务",开通高校返乡复学定制公交。 7月6日上午,八公司的星火志愿服务 队,第一站走进陕西职业技术学院, 开展定制公交宣传及调研工作。

在陕西职业技术学院定制公交 服务点,志愿者特别制作了高校定 制公交纪念车票,上面附有西安公 交APP、公交票务小程序二维码,通 过二维码,学生不仅可以预订7月的 返乡定制公交,还能在8月下旬的开 学季,提前预订返校定制车辆。

"高温天,出门走几步就汗如雨 下,现在出校门就上车,有空调,不 用倒车就能到西安北站,真是太贴 心了。"坐在定制公交车上的杨同学 说。一位位学生上车,一辆辆定制 公交驶出,学生们安全、便捷、舒适 地路上归涂。

"7月,白鹿原大学城各高校相 继放假,通过前期调研,我们发现学 生每日乘车离校时间集中在9时、13 时、15时、17时,为此,我们采取固定 发车模式,从8时至17时,每小时发 车,分别开往西安火车站及西安北 站。根据学生预订情况,实时增加 车辆。同时,加密沿途公交线路班 次,全力服务学子返乡。"公交八公 司二车队负责人秦涛说

文/图 本报记者 陶颖



暑假来了