

南京牛娃助力! 中国队重夺数学奥赛冠军

来自南师附中的俞然枫获得金牌,将提前一年进入北大

7月20日,第60届数学奥林匹克竞赛(IMO)在英国圆满落幕。清晨6点,从巴斯小城传来激动人心的消息,时隔四年中国队王者归来!此次中国国家集训队6名队员全部摘金,总成绩荣获世界第一。其中来自南师附中高二(13)班的男生俞然枫,以35分的优异总成绩勇夺金牌,为中国队重夺冠军宝座立下汗马功劳。校长葛军这样评价俞然枫:专注、勤奋、全面、谦逊。

通讯员 王春玉
现代快报+ZAKER南京记者 黄艳



俞然枫(右三)和队友们勇夺冠军 南师附中供图

数竞之路一路辉煌

国际数学奥林匹克竞赛(IMO)被誉为数学竞赛中最高荣誉、最高规格、最高竞技水平的“世界杯”。第60届IMO7月在英国巴斯举行,来自全世界116个国家和地区,643名选手参与其中。此次中国队6名队员全部获得金牌,团队总分227分,与美国并列总分第一!这既是中国队时隔4年之后重获世界第一,更是时隔8年6名队员再次全部摘金,在中国数竞史上具有里程碑的意义。

中国队登顶,来自南师附中高二(13)班的男生俞然枫功不可没,他以35分的总成绩夺得金牌。事实上,回顾他的数竞之路,也是一路辉煌:2016年12月,第32届中国数学奥林匹克银牌;2017年9月,第33届全国高中数学联赛一等奖(省队第三名);2017年11月,第33届中

国数学奥林匹克金牌(国家集训队,被北大预录取);2018年9月,第34届全国高中数学联赛一等奖(省队第一名);2018年11月,第34届中国数学奥林匹克金牌(国家集训队),以及这次第60届国际数学奥林匹克金牌。

校长葛军四个词评价他

20日傍晚,校长葛军在接受现代快报记者采访时,用了“专注、勤奋、全面、谦逊”这四个词来评价俞然枫。

将提前一年进入北大

班主任张文理老师从高一一开始带俞然枫,他同时也是俞然枫的物理竞赛教练。“他物理也是不错的,获得了省级赛区一等奖。”张文理告诉现代快报记者,尽管数学竞赛要花大量时间,不仅节假日要训练,有时还要在上课时

间请假。“他很聪明,但仅仅聪明是不够的,他还特别有钻研精神,一看起书来,很久都不动的。”在张文理看来,如果没有对数学的痴迷和热爱,这样高强度的投入是坚持不下来的。

热爱数学的俞然枫各科成绩都很优秀。俞然枫的初中是南师附中树人学校,在附中高一分班考试中,他考了全校第一。他所在的国科大菁英班,是学校最优秀的班级之一,在班上他也考过总分第一。而且学校的运动会、班级的活动他也积极参加,运动会上长跑能取得很好的成绩。张文理透露,俞然枫能平衡各种事情,有自己的诀窍,“他做任何事都有计划,没有计划的事他认为效率会很低。”

现代快报记者了解到,今年原本将升入高二的俞然枫,将会提前一年进入北京大学学习。

上半年职工提公积金120亿,半数还房贷

快报讯(记者 张瑜)日前,南京住房公积金管理中心公布了上半年公积金归集情况。据了解,上半年公积金归集业务运行平稳,三大任务指标序时进度均达到了“时间过半、任务过半”的目标,归集额、提取额同比增长。数据显示,上半年南京职工提取公积金120.4亿元,同比增长19.7%。在被提取的公积金中,用来还贷款的占比超过50%。

住房公积金制度在服务民生方面发挥了积极作用。来自住房公

积金管理中心的数据显示,截至今年6月底,南京市新增缴存单位7379个,其中新增5人以上缴存单位2151个,同比分别增长51.4%和41.7%;归集住房公积金171.5亿元,较去年同期增长19%。

提取公积金可以租房、还贷,南京人上半年提取了多少?数据显示,今年上半年南京职工提取金额120.4亿元,占上半年归集额的70.2%,与去年同期相比,提取金额增加19.8亿元,同比增长19.7%。现代快报记者了解到,在

120.4亿被提取的公积金当中,购建房提取占16.1%,租房提取占18.7%,偿还公积金贷款占24.6%,偿还商业贷款占26.5%,也就意味着还贷的占比超过一半,住房公积金为广大职工购房、租房提供了资金保障。

据了解,南京公积金每年都会上调缴存基数,今年从7月1日起,上调2019年度全市住房公积金缴存基数,调整后,南京在职人员每月缴存的公积金数额理论上最高可达6648元,比上一年度增加了576元。

吉印大道跨秦淮河桥通车,去方山更便捷

快报讯(记者 李娜 赵丹丹)7月20日,南京江宁吉印大道跨秦淮河桥正式通车,成为连接江宁开发区和江宁高新区的新通道,今后去江宁方山更加便捷了。

吉印大道跨秦淮河桥,连接江宁开发区吉印大道东端、江宁高新区方前大道西端,中间跨秦淮河。桥梁全长460m,其中主桥长220m,跨径组合为67+86+67m,梁体等高5m,上层桥面宽24m,下层非机动车道每边宽4.5m。2017年6月28日,江宁开发区管委会和江宁高新区管委会共同启动了吉印大道桥工程。



吉印大道跨秦淮河桥建成通车 江宁开发区供图

关注软博会

玄武区:15个创新研发类项目签约

快报讯(通讯员 玄萱 记者 徐岑)7月20日,2019年南京软博会玄武专场智能无人系统高峰论坛在徐庄高新区举行。现场15个创新研发类重大项目签约成功,总投资额6.34亿元。现代快报记者了解到,南京市玄武区“5G+人工智能应用创新示范区”创建也正式启动,未来将积极探索推进5G建设和应用。

玄武区委副书记、区长钱维在致辞中表示,玄武将主动拥抱5G时代,全力推动智能无人系统产业蓬勃发展。她提出“三个一流”:玄武将打造一流的园区,构建一流的平台,制定一流的政策,

推动产业发展。

玄武区依托较强的通讯产业基础、丰富的产业链资源和高端科技人才优势,在5G研发应用创新上已经取得了较好的发展。此次,创建“5G+人工智能应用创新示范区”,玄武区将携手中国电信、中国铁塔等移动通信龙头企业,积极探索推进5G建设和应用。其中,重点培育和促进5G在车联网、工业互联网、智能制造等领域的应用突破,推动人工智能“+医疗、+养老、+教育、+新零售”等产业领域的应用示范。

会上,15个创新研发类项目签约,投资额共计6.34亿元。

鼓楼区:智慧停车等20个项目落户

快报讯(通讯员 刘阳 见习记者 卢河燕)7月20日,2019年第十五届软博会鼓楼专场活动——2019“互联网与数字经济”高层论坛举行。现代快报记者从论坛获悉,本次论坛主题为“数字经济,产业赋能”,鼓楼区引进和推动了20个软件互联网产业重点项目,总投资额超过30亿元。

智慧停车、云制造协同创新产业园、中欧科技产业园、智慧医

疗、乐学在线教育、易拍得科技……20个软件互联网产业重点项目签约,总投资额超过30亿元。比如,智慧停车项目将在鼓楼区实现“智能停车、智能交通、停车物联网大数据”等领域合作,开拓江苏智能交通领域的城市智慧停车细分市场;乐学在线教育,将在鼓楼区凤凰街道设立科技产品创新基地,投资建设在线教育录播室、演播室、演播厅,研发教育科技产品、投资教育类项目等。

5G+XR成应用场景发展新趋势

快报讯(见习记者 卢河燕)7月20日,2019年第十五届软博会的系列活动——由雨花台区人民政府、中国(南京)软件谷主办的2019中国核心技术创新发展峰会、2019第四届“N+”5G与XR技术创新国际峰会同时举行。现代快报记者从峰会获悉,翼辉信息与哈工大机器人集团进行签约,5G+XR已成为各行业应用场景发展的新趋势。

如果说芯片是智能硬件的“神经中枢”,操作系统则是让智能硬件具备“灵魂”的基础。据了解,2019中国核心技术创新发展峰会以“打造工控产业生态系统”为主题。现场,翼辉信息与哈工大机器人集团进行签约,未来将围绕“智能机器人操作系统”相关技术和产品,为中国下一代机器人产业提供重要核心技术,实现国产机器人技术水平的跨越式发展。

中国工程院院士倪光南通过

视频表示,关键核心技术必须用自主可控的技术来保证,而以翼辉为代表的操作系统,在国家网络信息安全、制造业发展、产业升级换代等方面发挥着重要的作用。“在这个领域我们不能再依赖国外的操作系统,如果核心技术依赖进口,不仅会带来巨大的安全风险和知识产权侵权风险,也容易在供应链环节被‘卡脖子’。”倪光南说。

“未来,5G、XR产业将以什么样的速度发展,都将影响我们的学习生活,我们都是新面貌世界的见证者。”2019第四届“N+”5G与XR技术创新国际峰会上,南京市工信局副巡视员汪少军表示,在5G即将商用、XR技术更加成熟的今天,5G技术将充分发挥超大带宽、超低时延、海量连接的特点,5G网络将为虚拟现实提供更加逼真、更加高速、体验更好的行业等综合应用体验,从而赋能全行业,逐渐突破发展瓶颈。

智慧渔业

餐桌上的鱼从哪来? 扫码就能知晓

快报讯(记者 刘静妍)餐桌上的鱼从哪来?它们是在什么样的环境里长大的?这些都可以通过追溯。7月20日下午,中国自动识别技术协会智慧应用产业联盟、江苏智慧渔业技术创新战略联盟在南京成立。

“在一个三亩的池塘里面,可以砌一条水槽,在不到200立方米的水体,可以养活8万斤昂刺鱼。这就需要大量用到传感器,用以监控水溶氧、pH值、水

温、氨氮、亚硝酸盐等数据。通过传感器采集数据,如果到达设定的零点,就实时调节。”江苏省智慧渔业技术创新战略联盟理事长单位、南京龙渊微电子科技有限公司董事长陈勇介绍,这就是智慧渔业中的池塘工业化养殖技术。

“消费者买到农产品,只要扫一扫条形码、二维码,就可以查询到产品全生命周期的质量追溯过程,质量安全有保障。”陈勇说。