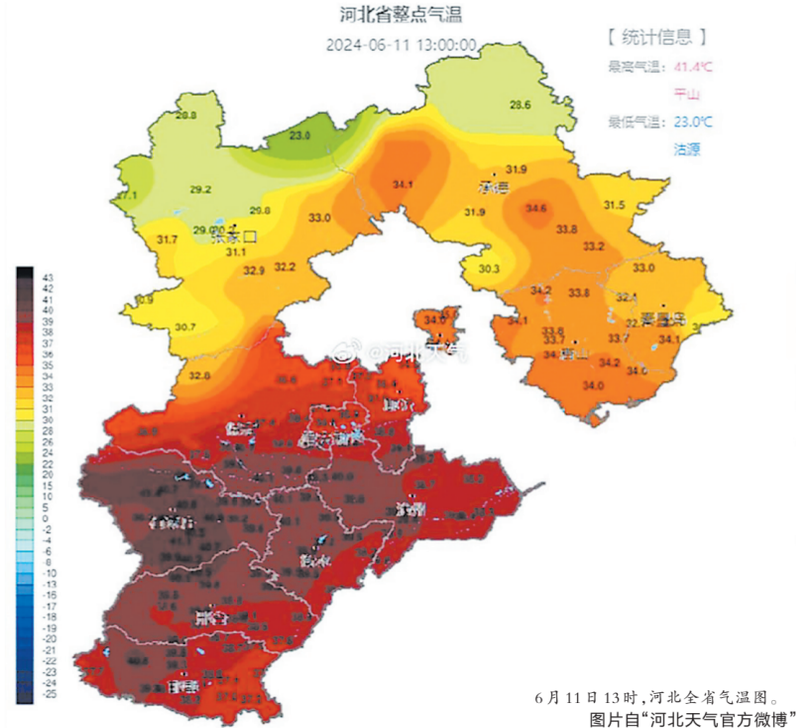




# 42℃都挤不进全国前十

## 北方多地发出高温红色预警,河北新疆包揽全国前十



近日,北方多地陆续出现大范围高温天气,据中国天气官方微博最新消息,6月11日11时-16时的全国高温榜前十中,河北一省就占据七席,新疆占据剩余三席。榜单中最低的温度都达到了42.2℃。

报道称,河北中南部、天津中南部、山西西南部、河南中北部、山东大部、苏皖北部以及内蒙古东南部和西部、新疆中部等地区气温达35℃~39℃,河北中部、山东西北部、新疆吐鲁番等局地气温40℃~43.3℃,山东、河北、天津、江苏有27个国家站日最高气温突破6月上旬极值。

预计未来三日,高温热浪仍是北方地区主旋律,河北中南部、河南、山东、新疆吐鲁番盆地等地区最高气温可达39℃~42℃。中央气象台继续发布高温橙色预警,河北气象台则连续3天发布高温红色预警。

此外,河南省气象台6月9日8时也发布高温橙色预警,当天河南省气象局启动重大气象灾害(高温)四级应急响应。

“这场高温是北方今年以来最强高温天气过程,具有范围广、强度强、持续时间长的特点。”中国天

气网气象分析师翟羽分析称,高温最强时段在10日至13日,河北、山东、河南、山西、陕西等地高温范围或接近70万平方公里,河北南部、河南、山东、陕西关中等地部分地区最高气温可超40℃。

为何此次北方高温这么猛?翟羽表示,这次高温天气过程是大陆暖脊和干热气团共同导致的。华北、黄淮等地在大陆暖脊或脊前的西北气流控制下,天气以晴热为主,光照足,同时又叠加了干热气团的影响,使得天气更炎热。

对此,专家提醒公众需要警惕。“高温天气下,容易引发中暑,户外工作者、老人、儿童、孕妇、体虚、缺乏运动的久坐人群、肥胖症和高血压患者是容易中暑人群,需格外注意防范。”

“如果中暑发展到了热射病的阶段是极其危险的,热射病的治疗方法包括体外降温、体内降温、药物降温以及对症治疗,一般在家中能做到的散热、通风等仅是体外降温,对于热射病的救治远远不够。因此,当患者出现高热、无汗、意识模糊、惊厥,甚至无反应等热射病症状时,不要犹豫,及时拨打120,尽快送医。”

(据极目新闻)

# 国台办:希望黄仁勋好好补补课

国务院台湾事务办公室6月12日举行例行新闻发布会,发言人陈斌华就近期两岸热点问题回答记者提问。

会上,有记者问:英伟达执行长黄仁勋日前到台湾访问时称“台湾是世界上最重要的国家之一”,有媒体评论说他“飘了”,应该尽快给大陆一个说法。黄仁勋之后表示并非发表地缘政治评论。请问是否接受此说法?

对此,陈斌华表示,对于这种极其错误的言论,大陆民众、网民已经纷纷表达强烈不满。我要强调的是,两岸同属一个中国,台湾是中国的一部分,历史经纬清晰、法理事实清楚。台湾从来不是一个国家,过去不是,今后更不可能是。这是国际社会普遍共识和国际关系基本常识。希望他好好补补课。(据中国新闻网)

# 拜登之子被裁定三项重罪

## 拜登表态:尊重司法程序

新华社6月12日消息 美国特拉华州由12人组成的陪审团11日裁定,美国总统拜登之子亨特·拜登在2018年购买枪支时隐瞒其吸毒实情,并作为吸毒者非法持有枪支,其受到的三项指控均有罪。

这是美国现任总统子女首次被裁定有罪。三项重罪指控显示,现年54岁的亨特·拜登在2018年购枪时,在一份联邦购枪表格上未披露自己非法药物使用或对麻醉品成瘾的情况,并非法持有枪支11天。据美国有线电视新闻网报道,在10日的总结陈述中,检察官说亨特·拜登在购买枪支前的数年里一直使用药物,并且在购买枪支后“持续使用了数月”这种药物。但亨特·拜登的法律团队强调,在他购买枪支的那个月,没有目击者可以证明实际的药物使用情况。

报道说,亨特·拜登可能面临最高25年的监禁和75万美元的罚款,对这一案件的宣判可能将于10月中旬进行。除这起非法持枪案外,亨特·拜登还面临税务犯罪的指控,这一案件将于9月在洛杉矶开庭审理。

美国总统拜登在陪审团裁决宣布后表示,他将接受此案的结果,并在亨特考虑上诉的过程中,将继续尊重司法程序”。拜登在日前的采访中表示,如果儿子被判有罪,不会对其予以赦免。

# 南宁龙舟赛翻船伤人?假的!

近日,有网友在短视频平台发视频称“南宁市赛龙舟翻船致人员伤亡”。经广西壮族自治区南宁市互联网举报辟谣平台向南宁市体育局核实,大赛期间,南宁市红十字会、南宁市应急管理局和消防救援支队安排50余名持有救生员资格证的救生人员、10台救生艇随时待命,比赛期间发生赛艇倾覆的紧急情况后,应急救援队第一时间组织救援力量开展施救,成功地将倾覆的赛艇和落水运动员一一救起,未致人员伤亡。网传“南宁市赛龙舟翻船致人员伤亡”系谣言。(据新京报)

# 一架直升机在江西鄱阳县坠落

新华社南昌6月12日电 记者从江西省上饶市相关部门获悉,6月12日14时许,一架直升机在江西省上饶市鄱阳县凰岗镇飞行过程中坠落。记者初步了解到,事发时机上载有3人,目前当地正在组织搜救。

# 大学生转换专业或更“丝滑”

## 高校进一步放宽政策

株洲晚报融媒体记者/戴凛

高考结束,考生们的关注重点开始转向估分与志愿填报。日前,国内多所高校召开了本科招生政策发布会,包括上海交通大学、武汉大学、华中科技大学在内的多所高校都放出信号,大学生就读期间“转专业”政策将更加灵活。

## 考生盼望转专业更自由

多年以来,考生在填报志愿时最为纠结的问题之一,就是如何选择更符合自身兴趣且更具发展前景的专业。其中有的考生入校后发现,填报的专业培养模式和方向,并非完全适合个人特点或是发展方向,但由于专业转换相对复杂和困难,只能硬着头皮学下去。

“曾经想转,但最终放弃了。”株洲籍大三学生胡毅勇说,因为当年高考成绩不是很理想,所以专业选择了“服从调剂”,结果最终被调剂到了自己并不喜欢的专业。几年来,在求学的路上感觉很难,但是听说转换专业过程非常复杂,于是更多只是“想想而已”。他表示,如果当时学校有更宽松的转换专业政策,自己很可能会去尝试。目前,自己的计划只能继续考研,再争取重新选择自己更喜欢的专业。

有业内人士指出,对于体量庞大的高等教育体系而言,专业变动可谓“牵一发而动全身”。因为在大学中,专业是资源的最小配置单位。招生、培养和管理制度均以专业为中心。各专业配置的资源,如教师、教室、实验设备、图书资料等都有限。如果完全放开转专业限制,容易造成热门专业资源紧缺,无法保证学生的学习质量。

## 转专业条件略有不同

一个好消息是,近年来,各高校正在逐步放宽

对转专业的限制。

最近,记者梳理了多所高校的专业转化政策,总体来看,政策灵活度更高、可选择的次数更多,更有利于满足学生的个性化发展需求。

例如上海交大提出了“转出零门槛,转入有考核”的转换方式。据介绍,转专业申请面向大一、大二、大三年级的所有学生。除了约定批次,比如强基计划、保送生录取或者艺术类批次录取的专项学生以外,其他的全部是放开的,都可以参加到转专业的申请过程中。

吉林大学在2023年的招生宣传中就提到,给予每人12次重新选择专业的机会。基本框架是“大一升级转,大二降级转”,即大二学生转专业,只能从新专业的大一开始学起。据悉,在2023年集中考核转专业过程中,已有2277名学生转入了自己心仪的专业。

还有中国人民大学,转专业工作一般在每年春季学期进行,符合条件的大一大二学生可以进行申请。申请转专业的学生需满足已修通识模块的思想政治理论课、公共外语、公共数学、数据与信息技术平台课、公共体育课程无不及格课程且其中以百分制计算的课程平均总成绩不低于B;已修专业课程成绩要求以转入学院(系)公布的要求为准。

中国农业大学实行自由、宽松的转专业政策,转专业报名不设条件,允许多次、多学院、多专业申请。除国家及学校相关政策规定不允许转专业的学生外,在校本科生均可提出转专业申请。自入学后第二个学期开始,每学期一次,允许学生多次申请,且每次允许学生填报2个志愿学院、4个志愿专业。

# 让专业选择不再是“一锤子买卖”

戴凛

俗话说,兴趣是最好的老师。中国青年报社社会调查中心有一项针对高校学生的调查显示,79%的受访者有过想要转专业的念头,还有32.4%的受访者尝试了没有成功,30.4%的受访者想过但没尝试。这至少说明,参与调查的这一大部分学生,在大学求学过程是带着些许遗憾的。

其实大学生冒出这种想法并不难理解,因为在高中毕业时,受限于生活和社会经验,并不能马上明确自己的专业兴趣和职业方向,加之高考成绩影响,也不能选择自己理想的专业。

如今,越来越多的高校提升了转专业的自由度,可以让大学生更好地实现专业的最优匹配。同时,充分地尊重学生的志趣,把专业再选择的权利交给学生,才能使高等教育更符合人才成长的规律。让大学生在学习过程当中,发

现自己在哪方面真正具有优势,然后朝着这个方向发展。正如上海交通大学招生办公室主任武超所说:每位学生都是值得关注的对象,优化本科生转专业政策,既要“给拔尖的同学锦上添花”,也要“给不适应本专业的同学雪中送炭”。

当然,高校转专业也面临着“牵一发而动全身”的问题,各高校在尽可能满足大学生实际需求的同时,也要加强对相关学生的考核和专业指导。同时,加强学校各院系的课程体系建设,不断提升教学能力水平,让高校人才培养过程更加科学严谨。

另外,随着专业转换逐步放开,高校也务必要守住公平、公正的底线,防止出现暗箱操作、利益输送等不正当现象。

# “小皂角”国学课堂开进社区



孩子和家长一起学习手姿势舞。通讯员 供图

本报讯(株洲晚报融媒体记者/孙晓静 通讯员/刘谭宜 王鹤书) 近日,天元区隆兴小学党支部开展“幸福邻里情,教育温暖行”志愿服务活动之“小皂角”国学亲子读书会,为隆兴社区的孩子带来了一场文化大餐。

《弟子规》主要侧重于儿童品德修养、行为规范的国学启蒙,被誉为“人生第一步,天下第一规”。现场,该校黄薇老师给孩子们带来了《弟子规》中“信”的内容。她示范朗读激发孩子们的学习兴趣,再通过绘声绘色的典故讲解帮助孩子们深入了解其中内容。孩子和爸爸妈妈们拍手背诵《弟子规》,声音洪亮,情感真挚。

为了让孩子更加了解中国的传统节日,黄老师还带领孩子们学习了《庆端午》的手势舞,社区小课堂内活力无限。

“学校组织的活动非常好,让孩子们童年在经典相伴下健康成长。”一位家长在课后为学校送教进社区点赞,认为内容丰富的课堂让孩子们的情操得到陶冶,周末生活也更加多彩。

# 湖南省青少年模拟飞行公开赛市二中附三小代表队夺6个一等奖



市二中附三小学生在比赛中。通讯员 供图

本报讯(株洲晚报融媒体记者/孙晓静 通讯员/欧雁鸿 何璨) 蓝天之下,梦想起航。近日,湖南省青少年模拟飞行锦标赛落下帷幕。经过激烈角逐,市二中附三小代表队取得金牌3枚,银牌3枚,铜牌2枚,6人一等奖,13人获二等奖。在锦标赛“Y-特技竞速”项目中,该校选手包揽前五名。

本次比赛汇集了湖南省内众多优秀的模拟飞行选手,竞争激烈。该校参赛选手凭借出色的飞行技巧和稳定的心理素质,在众多参赛队伍中脱颖而出。

近年来,市二中附属第三(南洲)小学积极推行学科融合发展,将“科技强国”思想作为践行“五育并举”教学理念的重要抓手之一,学校积极开展青少年科学教育,打造科学教育示范校。接下来,该校将继续加强模拟飞行教育,培养学生的科学素养和实践能力,培养热爱航空、心系国防的航空后备人才。



# 小米汽车销量下跌

6月3日至6月9日的中国造车新势力周销量数据已经出炉。由于端午节假期的存在,此次数据相比以往推迟了一天。数据显示,小米汽车的最新周销量为2100辆左右,略低于上周的2192辆。并且,自2024年第21周小米汽车达到2700辆的销量巅峰后,已经连续两周出现下滑。图为消费者在围观小米汽车。

(据新华网)

# 奔赴山海 逐梦未来

南方中学



又到毕业季,恰值端午时。6月10日,株洲市南方中学举行了以“留恋·感恩·启航”为主题的2024届高三毕业典礼。学校领导、高三全体师生、家长代表齐聚一堂,共同见证这场属于毕业生们的青春盛典。

(株洲晚报融媒体记者/戴凛 通讯员/刘艺琴 摄影报道)