

双胞胎学同一个专业、父子校友同游新校区 湖北汽车工业学院 昨日开始迎新

昨起,湖北汽车工业学院7110名2023级新生(包括专升本学生和研究生)陆续进校报到,沉寂许久的校园又热闹起来。

■文、图/记者 王琪 张启国

暖心 设置近百张床位供家长住宿

昨日一早,在汽院老校区和扩建校区门口,不少家长和学生拎着大包小包走进校园,身穿红马甲的志愿者主动接过新生们的行李,带他们前往各学院新生报到处报到。

据汽院学工部副部长杜昕俊介绍,今年迎新工作简化了报到流程,学工部、保卫处与信息技术中心联合,整合资源扩展服务,做到“两点一线”“主动出击”,提前在官微、新生群发布入学须知,师生提前建立联系。学生只需在线上确认信息,预先完成进校报到第一步,到校后带着录取通知书和身份证即可办理入学。

为保障2023级新生顺利抵达校园,学校在高铁十堰东站、火车站北广场等处设置了新生接待点,为新同学提供接站指引服务,还安排了专车接送。同时,学校初步启用“一站式”学生社区服务大厅,办理新生“绿色通道”相关业务,包括银行卡缴费、资料复印等,现场还安排了专人指引。

除此之外,学校为解决入校较晚、未预订到酒店的家长的住宿问题,学工部在体育馆内设置近百个床铺,供新生家长免费住宿。

惊喜 校领导为新生送蛋糕庆生

记者了解到,今年汽院共招录本科新生4250人,其中男生3069人,女生1181人,男女比例较往年要小,为2.6:1。在众多学院中,电气与信息工程学院(人工智能学院)迎来894名新生,成为汽院今年最热门的二级学院。

在整理新生资料时,学工部部长王关锋偶然了解到,新生中有两位同学的生日正好是报到的时间。为了让他们度过一个难忘的生日,学工部决定为他们举办简单的庆生仪式。

昨日上午,其中一位“寿星”在扩建校区的梅园宿舍和父母一起收拾床铺时,学校党委书记张文学和校长王晓带着生日蛋糕和鲜花走进来,为他庆生。“本来父母上午就要返程的,还以为这个生日过不了了,没想到学校领导过来给我庆生,很开心,也很感动。”该新生说。

除了两位“寿星”收到生日礼物,各学院还在新生报到处准备了小礼品,包括钥匙扣、书签、盲盒、徽章、绿植等。经济管理学院还专门设置了幸运大转盘游戏,参与活动后转动转盘,就能获得相应奖品,为新生入学增添了一丝乐趣。

好巧 双胞胎兄弟学同一个专业

昨日上午,在学校新启用的“一站式”学生社区服务大厅,记者见到了彭宝康和彭宝安兄弟,他们是一对双胞胎。当时,兄弟俩正在排队办银行卡。虽然是双胞胎,但两人留着不同的发型,穿着不同颜色的衣服,很容易辨认。凑巧的是,兄弟俩不仅一同考上了汽院,还被录取到了电气与信息工程学院(人工智能学院)的同一个专业。更巧的是,他们被安排在了同一个宿舍。

彭宝康的妈妈表示,兄弟俩性格很不一样,哥哥喜欢运动,弟弟喜欢看书、下象棋。彭宝康毕业于东风高中,上高中时,妈妈在学校附近租房陪读;彭宝安毕业于郟阳区一中,上高中时由爸爸照顾。两兄弟高中3年很少见面,但都对人工智能、无人驾驶很感兴趣。今年高考,彭宝安考了528分,彭宝康考了538分,两人一起报考了汽院。

“高中时待在一起的时间比较少,能在一起上大学挺开心的,彼此间也有个照应。”彭宝安说。

在妈妈的印象里,兄弟俩经常一起下象棋,有时能连着下好几个小时。办完证件后,兄弟俩表示,他们已经规划好了大学生生活,会考虑参加学生会和社团,让大学生生活更精彩。

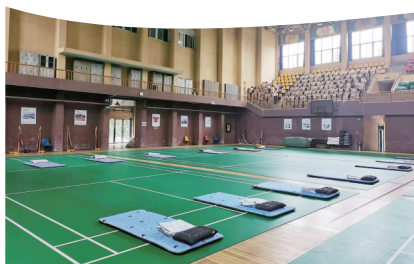
温馨 父子校友同游新校区

再次来到汽院,陈兵感慨颇多。这一次回母校,是送儿子陈毅恒报到。

陈兵于1993年考入机械与工程学院,陈毅恒是汽院机械工程学院测控技术与仪器专业的新生。陈兵的老家在仙桃,当年,他从汽院毕业后进入东风公司工作,后因东风汽车总部迁到武汉,他也到武汉工作定居,目前在公司研究自主品牌的整车项目开发。陈兵的父母也是东风公司的退休职工,是当年第一批到十堰支援二汽建设的工作者。

陈毅恒今年高考考了490分,他第一、第二、第三志愿填报的都是湖北汽车工业学院。受家庭影响,陈毅恒从小就十分喜欢汽车,高考前,他给自己定的目标就是考上汽院,希望自己以后能参与研发智能网联汽车。

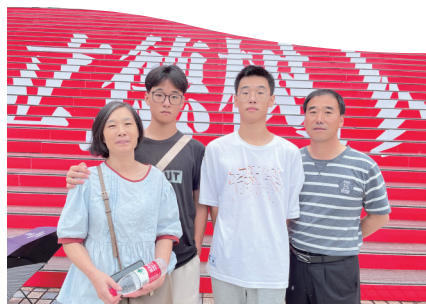
记者了解到,陈毅恒被安排在扩建校区的梅园宿舍。陈兵走进汽院扩建校区时,眼前的景象让他心潮澎湃,在他看来,20年间,母校已发生翻天覆地的变化。陈兵说,儿子在新的教学楼、宿舍学习和生活,他十分放心。“学校的环境比我们上学的时候好太多了,我相信孩子能在这里静心学习,期待他学成归来。”



学校在体育馆为新生家长铺设的床位。



一名新生参与幸运大转盘活动。



彭宝康和彭宝安与父母合影。



陈毅恒和父母在宿舍合影留念。

13岁女孩罹患白血病 十堰人医成功为她实施造血干细胞移植

13岁,正是在校奋发学习的大好年华,但对于苗苗来说,她只能待在病房里。幸运的是,十堰市人民医院血液内科成功为其实施了异基因半相合造血干细胞移植,目前苗苗已经顺利出仓,各种指标已经恢复正常。

刚发病时,苗苗脖子上长了个指尖大的包,后来越长越大。家人带苗苗到医院查了血常规,显示白细胞血项很不正常,白细胞高、贫血、血小板低,后来被诊断为急性T淋巴细胞白血病。随后,家人将苗苗转到了十堰市人民医院血液内科作进一步治疗。

该院血液内科主任覃骏介绍,当时

苗苗的病情较重,呼吸困难,发高烧,控制这些症状后,他们给孩子进行了一系列化疗。病情得到初步控制后,专家组开始为苗苗制定后续治疗方案。覃骏和科室副主任余邦伟等专家反复推敲治疗方案,并与相关科室进行多学科会诊。征得家属同意后,他们决定为苗苗实施异基因造血干细胞移植。

覃骏说,急性T淋巴细胞白血病恶性程度非常高,化疗只能控制病情,想要根治,只能做异基因的造血干细胞移植。苗苗干细胞的提供者是她的姐姐,属于单倍体移植。单倍体移植目前是用来治疗这种恶性血液系统肿瘤的

根治方法,但难度系数比较高,风险比较大,很考验科室软件及硬件条件。

经过充分的前期准备,今年8月份,覃骏专家团队为苗苗实施了异基因半相合造血干细胞移植。幸运的是,整个移植过程非常顺利。中性粒细胞和血小板都是在移植后12天顺利植入。目前苗苗已经顺利出仓,各种指标已经恢复正常。

“苗苗出仓后,还要度过排异关、感染关等诸多难关,专家团队也做好了充分的准备和预案,一起和苗苗‘过关斩将’。”覃骏说。

覃骏介绍,2020年开始,他们开展

了半相合的异基因造血干细胞移植,特别是十分之五半相合的异基因造血干细胞移植,目前已做了6例,植入率100%,五年的生存期达到百分之七八十以上。

据了解,2017年,十堰市人民医院血液内科率先在本地区开始自体造血干细胞移植的临床实践,目前科室已建成鄂西北地区先进的层流病房,通过自体造血干细胞移植经验的积累,科室已形成完整的自体造血干细胞移植体系及层流病房工作体系,并在2019年率先在本地区开展全相合异基因造血干细胞移植。

记者 吴忠斌 特约记者 马婷婷