

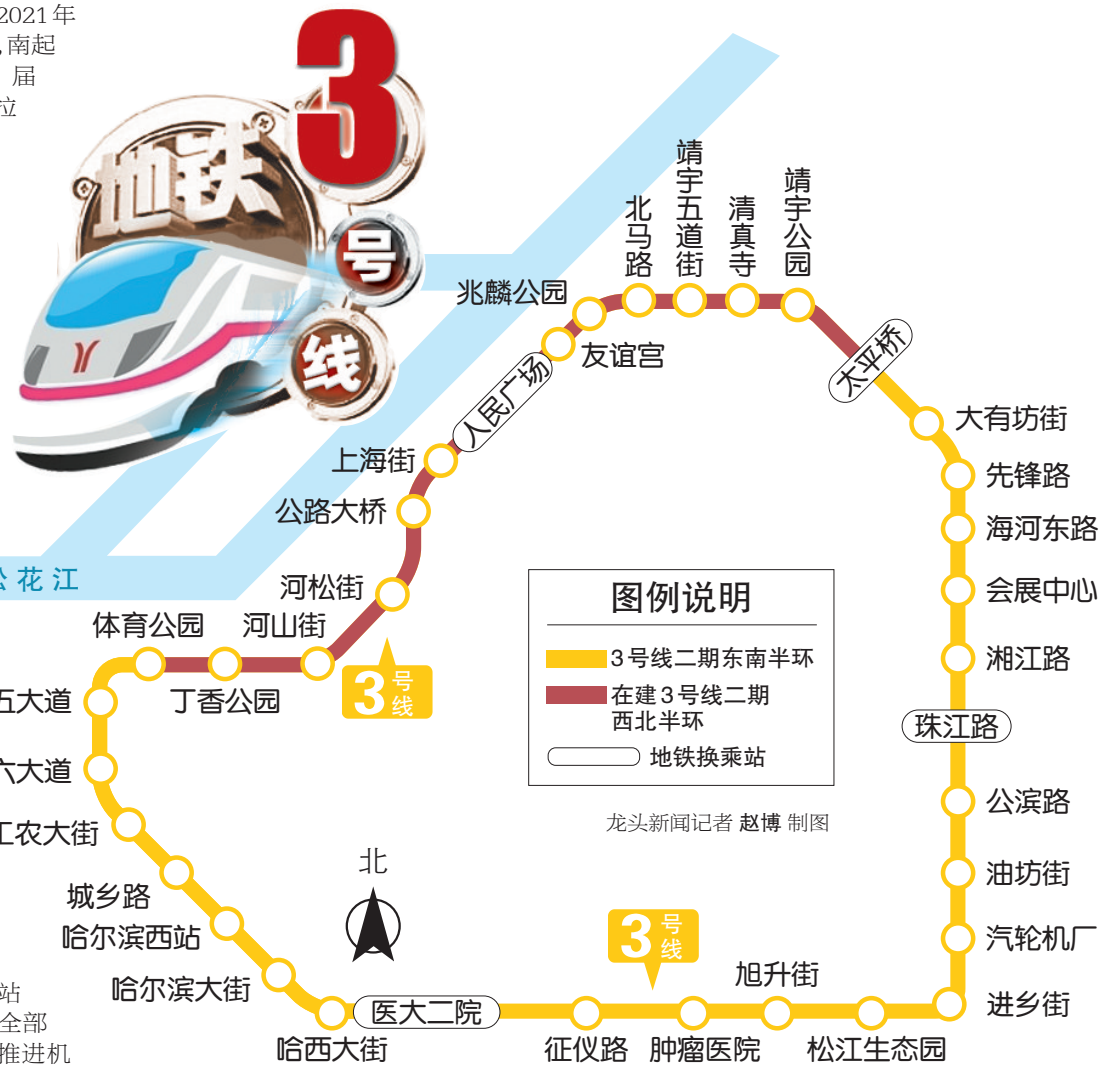
倒计时！ 哈尔滨地铁3号线二期东南半环 预计11月下旬正式载客试运营

25日起3号线医大二院站等4站停止载客运营

生活报讯（记者仲亮）22日，记者从哈尔滨地铁集团获悉，哈尔滨地铁3号线二期东南半环工程计划于2021年11月下旬正式载客试运营，线路全长19.19公里，南起太平桥站，北至体育公园站，沿途共设19座车站。届时，将与已经开通的3号线一期工程4座车站“拉手”，贯穿道里、道外、南岗和香坊4个中心城区，将城市老城区与哈西、群力、哈尔滨西各站等新兴经济圈连接起来，惠及周边居民区130余万百姓，晋级为冰城交通新枢纽。

为了保证3号线二期东南半环工程如期开通，根据国家交通运输部“地铁新线开通运营前，必须全时段进行连续跑图20天以上”的规定，经报请哈尔滨市政府批准，10月25日起，目前正在运营的3号线医大二院站（1号线医大二院站正常运营）、哈西大街站、凯盛源广场站、哈尔滨西站4座车站将停止载客运营，与3号线东南半环的太平桥站、会展中心站、征仪路站、群力体育公园站等车站开始为期30天的贯通空载试运行。截止目前，已完成多车逐步上线、小时段贯通运行两个阶段的试运行，并进行了多次运行图测试工作，已累计开行电客车1371列次，试运行里程3.30万列公里，列车运行图兑现率99.64%、列车正点率98.47%。本次贯通空载试运行期间，东南半环将针对前期取得的各类报告进行反复验证，全面检验车辆、供电、信号等设备运行状态，确保列车运行图兑现率、列车正点率、车辆系统故障率等8大关键指标达到国家要求。待贯通空载试运行结束，经国家安全评审通过，3号线一期线路将并入东南半环线网一并载客试运营。

目前，地铁3号线二期东南半环工程19座车站“3大体系、5大系列、13个工种、42个岗位”人员全部到位在岗实操，正在积极与行业主管部门对接，推进机电、装修、供电、通号等各专业的工程验收工作。同时，结合贯通空载试运行，抓紧对各项设备进行联调联试，做好国家安全评审验收准备。待国家安全评审通过后，经报请市政府批准，地铁3号线二期东南半环工程将正式开通载客试运营。



物业费、供暖费、法院诉讼费 学杂费、诊疗费、交通罚款 我省四十余项费用 可“网上一站式缴纳”

生活报22日讯（记者张立）今日，记者从省营商环境局获悉，我省线上“生活缴费”再添新方式，省政务服务网及“全省事”APP统一公共支付平台正式上线。

我省企业群众持农行卡可在省政务服务网及“全省事”APP的“便民服务”专区缴纳六类四十余项费用。六大类生活缴费服务包括：公共服务、行政便民、教育

培训、医养健康、交通出行、其他缴费。四十项具体缴费服务包括：物业费、供暖费、党费、法院诉讼费、学杂费、考试报名费、诊疗费、交通罚款、停车费、家政服务、会员费等。下一步，省营商环境局还将持续与更多金融机构开展对接合作，切实提升企业群众线上支付等政务服务便利化水平。

哈市24-25日 局地易出现雾或霾

生活报讯（记者李威兵）哈市未来几天气温逐步回暖，但是昼夜温差较大，请注意防寒保暖。24-25日风力较小，特别是夜间至翌日上午，时段风力1~2级，局地易出现雾或霾，能见度低，请注意交通安全，燃煤取暖注意通风，谨防一氧化碳中毒。

黑龙江省气象台22日发布全省天气预报：

22日夜间到24日白天：齐齐哈尔多云；其他地区晴有时多云。

24日夜间到25日白天：大兴安岭北部多云，其他地区晴有时多云。

23日白天最高气温：大兴安岭北部、黑河、齐齐哈尔北部9~11℃，

其他地区12~14℃

另外，23日白天东部地区有4~5级风，局地阵风6~7级，请注意预防。

哈尔滨市气象台22日发布全市天气预报：

22日夜间至23日白天：全市晴间多云；偏西风转西南风3~4级；最低气温-5~1℃，最高气温12~14℃。

23日夜间至24日白天：全市晴间多云；西南风2~4级；最低气温-2~2℃，最高气温13~14℃。

24日夜间至25日白天：全市多云转晴；西南风1~3级；最低气温-2~5℃，最高气温14~15℃。

征婚

真诚征婚
男，56岁，身高173米，高鼻，女孩随母亲在国外定居多年，本人硕士研究生学历，事业单位工作，车房俱全，不吸烟、不喝酒，寻年龄53岁以下有双保的女士，身边有男孩的勿扰。
电话 18945095729

真诚征婚
男，50岁，身高176米，短婚未育，事业单位在编，现任独资公司法人，车房俱全，本人英俊年轻，心地善良，性情开朗，欲找一个年龄35-45岁之间，有稳定工作的贤良女士为伴，地区职业不限。
电话 18945095729

征婚
女55岁，163cm，离异，银行干部退休，孩子在外地，有房，没负担，形象好气质佳，善良，寻65岁以下有缘人。
15545190958

征婚
女66岁，165，丧偶，事业单位退休，工资6千多，孩子成家了，本人年轻健康，人品好，寻76岁以下健康，人好的男士为伴侣。
15545190958

征婚
男65岁，176cm，丧偶，机关干部退休，工资7千多，有房有车，本人健康，形象好，没有不良嗜好，随和善良，寻有缘女士共度一生。
15545190958

征婚
男50岁，178cm，离异无子女，机关干部，品貌好，素质高，有修养，车房全，经济基础雄厚，寻人好，贤惠的有缘女士为妻。
15545190958

声明
刊登电话 13796106320

声明
姓名：赵家玲，身份证号：230107196204182222，本人承诺，哈尔滨市道里区安固街27号乙栋4单元5层3号，使用面积19.90平方米。

声明人：赵家玲
姓名：鲍孟权，身份证号：2301021955310241939，本人承诺，哈尔滨市道里区安固街27号乙栋4单元6层8号，使用面积43.98平方米。

声明人：杨晓枫
姓名：唐雯，身份证号：230102198508171925，本人承诺，哈尔滨市道里区安固街37号甲栋4单元7层2号，使用面积36.12平方米。

声明人：唐雯
姓名：姜芃，身份证号：230102198304141919，本人承诺，哈尔滨市道里区安固街37号甲栋4单元7层7号，使用面积41.14平方米。

声明人：姜芃
姓名：赵立成，身份证号：230102196602011910，本人承诺，哈尔滨市道里区安固街37号甲栋4单元5层4号，使用面积23.91平方米。

声明人：赵立成
以上声明人声明：上述房产承租人为声明人本人，无任何产权纠纷并主张权利，现提供相关佐证材料，申请按照房改历史遗留问题程序，办理房改手续，并提供申请材料均真实有效，并自愿承担由此产生的一切相关后果和法律责任，现向社会公示，如有异议请自本公告之日起十五个工作日内将异议书面材料送达管辖区。

送达地址：安化北段社区：安化街85号，电话：84540991。

生活报中缝广告
生活报分类广告
受理地址：哈尔滨道里区地段街1号生活报一楼阳光大厅
刊登 84681180
电话 15004697804
当天办理，次日见报，也可线上定稿，邮寄报纸。

2021·10·23 星期六 本版主编 孙铮 编辑 李琳 版式 倪海连

生活报讯（朱虹 记者吕晓艳）“你已经接收到哈尔滨工程大学待录取通知！”日前，“00后”徐润泽以优异成绩获得保研资格，并作为第一名直博哈工程“龙头学院”船舶学院的“王牌”专业船舶与海洋结构物设计专业。在别人眼里，常给同学们开“小课堂”答疑的他仿佛是个天才，实际上，亮眼成绩的背后是他付出比别人至少3倍的努力，因为他是一名抽动症患者。

抽动症在我国儿童中发病率高达1%，患儿会不受控制地频繁发出喊叫声，手脚也会不由自主地挥舞，很多患儿因无法克制这种神经障碍不得不早早辍学，而徐润泽是个例外——他攻下五篇全英文论文；自学编程，在老师指导下创新超低频深海水资源探测技术，获得全国比赛大奖；在药物副作用导致记忆力严重减退的情况下，他一年内以高分通过英语四、六级考试。他还想在本科毕业前为学院再做些事，正在撰写十万字“提分宝典”，他说：“我吸取了太多温暖，也要去温暖更多的人。”

加倍努力“笨鸟先飞” 电子琴十级、理科成绩好

悠扬的琴声从哈工程图书馆视听空间飘出，《土耳其进行曲》在徐润泽的演奏下流畅有力。很难想象，患有抽动症的他如何达到电子琴十级，但从他沉醉在音符中的自信与乐观可以看出，他已经找到了与疾病和谐相处的方式。

2000年，徐润泽出生于辽宁鞍山的一个普通家庭，从小听话的他在上小学一年级下学期时，总是在课堂上无法控制地喊叫，老师多次提醒他，也找过家长，被训斥的徐润泽很委屈，只好努力控制自己，尽力不发出喊声，可虽憋到满脸通红却还是抑制不住。辗转多家医院就诊后，他被确诊为抽动症。经过漫长的治疗和病情的反复，他逐渐接受了这个病，“妈妈跟我说，我是特别的1%，身体里仿佛住着一个兄弟，当她想表达自己的看法时，我就会发出声音，他跃跃欲试，我就会不自觉地挥动手臂。”

在学校，徐润泽小心翼翼地试着向老师、同学解释自己的症状，放学回家，他坚持练习弹琴。“因为抽动症，我的手会不自觉地抖，注意力也不集中，总是弹错，我就一遍遍地练，小学五年级时，我终于达到了电子琴十级，还得了奖。”徐润泽说，由于长期服药，他的记忆力受到了影响，英语、语文等需要大量背诵的科目对他来说很吃力，别人用10分钟就可以背下来的课文，他要花两三个小时。即便如此，他也没有放弃任何一科，总是加倍努力“笨鸟先飞”，利用假期提前背诵下学期的内容，高考之前的寒假，他只在除夕夜和家人一起看了春晚，其他时间都在备考。

徐润泽的数学、物理成绩很好，常有自己独特的解题思路，很多题自己感到十分复杂的运算，他常常不到5秒钟就能解出。他还很热爱发明，妈妈问他以后想做什么，他说：“虽然我因病不能当军人，但是我渴望为国防事业做贡献。”因此，徐润泽报考了哈尔滨工程大学。

老师同学的理解支持 让他能够安心学习

上大学之前，徐润泽心中还是有些忐忑，这是他第一次过集体生活，远离家乡，如果身边的同学不能接受自己的异常行为怎么办？

“是谁在出声？”在一次200多人的思政课上，不知情的老师在强调了几次课堂纪律后，忍不住发问。教室瞬间安静，徐润泽懦懦地举起手，同时又不合时宜地发出了一声喊叫。之后的一段时间，他有些自卑，不爱参加集体活动，甚至有了退学的想法。但是渐渐地，他发现周围的同学见到他会迎面微笑，不熟悉的同学也会主动和他打招呼，课堂上也不再会因为他的异常行为引发窃窃私语。

原来是辅导员、班长和室

患抽动症仍加倍努力追梦 以专业第一直博哈工程 励志男徐润泽 从“笨鸟”到天才 有多苦 就有多酷



多次组织答疑“小课堂” 即将出版“提分宝典”

徐润泽竭尽全力去回馈周围人的善良。因为记忆力的问题，他要比其他同学提前至少一个多月进入期末备考状态，而当同学们临考前发现自己的弱项着急时，他总会把自己梳理清晰的知识脉络分享给大家，把自己整理的知识提纲打印出来发给同学，为大家答疑解惑。

很快，徐润泽和他的“提分宝典”在本年级渐渐“火”了，小小的寝室装不下找他答疑的同学，他就预约图书馆研讨室，对知识进行系统性梳理，从考点总结到解题技巧，一讲就是三四个小时。几十位同学的目光都聚集在他行云流水般的演算中，截至目前，他已经开了20多次“小课堂”，

30余次为他申请单独考场 最想感谢辅导员

大学期间，徐润泽最想感谢的人就是辅导员刘永超。“徐润泽平时会用一部分精力控制自己不出声音，但是当注意力集中在做题、答卷的时候，就会频繁发声，手也会不自觉地敲打桌面。”刘永超说，为了避免影响他人，他为徐润泽申请了单独考场，从大一到大四，30多场考试，监考人都是他。

因为患有抽动症，平时徐润泽尽量避免剧烈运动，体测1000米对他来说是不小的挑战。“没关系，你提前多锻炼，就把这当成一次再正常不过的考试，不要有压力。”刘永超安慰说。发令枪响，徐润泽拼尽全力，可是还没跑到第二圈就没了力气，这时，他看到在跑道的尽头，一个熟悉的身影，没想到刘永超特意跑到体育场给他加油。“加油！润泽！”刘永超向他大喊。徐润泽也不知自己哪来的力气，咬牙坚持跑完了全程，“我没有想到自己最后还冲刺了一段，冲进了及格线。”

这次徐润泽以优异的成绩直博本校。作为全国排名靠前的王牌专业，竞争十分激烈，而他因为勤奋踏实、勇于创新得到了导师的认可。

内容覆盖所有专业课。“流体力学和结构力学对我来说真的很难，但是通过徐润泽的讲解，我期末拿到了90多分的成绩，现在已经准备考研了。”徐润泽的室友文奇鑫说。

辅导员刘永超得知后，建议徐润泽将所有专业课的知识编成一本书出版。徐润泽也正想在毕业前为学院作些贡献，便着手进行书目的编撰。如今“提分指南”已经有了框架，在以往“小课堂”的知识提纲基础上，他又充实了很多内容，一张张用CAD精心绘制的图片，一个个编辑器推导的公式，都足见徐润泽的用心，“我计划写十万字，而且要保证印刷质量，要做就做最好的。”

最想感谢辅导员

2021年寒假，流固耦合技术实验室的李帅副教授为几名成绩优异的同学提供进入实验室提前学习的机会。“老师发给我们每人五篇全英文论文，全篇的专词汇对我来难度很大，我每天早早起床进行研究，实在弄不懂就找老师讨论，一个假期，我读懂了每一篇论文的理论，并在老师的指导下做了一个小创新，用于探测深海资源分布情况，这个技术还在全国海洋飞行器设计与制作大赛中获得了二等奖。”那时徐润泽还不知道，这篇难度很高的全英文论文就是老师给同学们的考验，他是做得最出色的一个，成为当时唯一一名进入流固耦合技术实验室并获得直博资格的同学。

“路漫漫道多险阻，不畏艰难跋涉途。风雨交加多变幻，唯我信念追幸福。”这是徐润泽六年前写的诗。在接受了身边老师和同学们的善意和温暖之后，他尽己所能，回馈大家。回顾几年间的拼搏岁月，作为具有红色基因的哈工程船海人，在学院纯净的学术氛围中，在辅导员刘永超等老师和同学们的关爱帮助下，徐润泽终圆所期，继续向海报国、逐梦深蓝。