

# 迎宾路高架王万铁路至闫家岗段率先开建

## 整个工程工期3年,项目建设将为机场至市区智轨交通预留条件

本报讯(记者 张磊)记者昨天从市住建局获悉,为满足哈尔滨国际航空枢纽的交通需求,今年,哈市计划实施机场第二通道迎宾路高架工程,其中王万铁路至闫家岗段将于4月20日率先开工建设。

机场第二通道迎宾路高架工程为特许经营项目,建设工期为3年。建设内容包括桥梁工程、道路工程以及照明、绿化、交通、人行天桥等附属配套工程。同时,项目

建设时将预留为机场至市区的智轨交通预留条件。

机场第二通道迎宾路高架工程包括老机场路高架和伊春路两部分,线路自学府路起,沿伊春路—民主大街—老机场路敷设。考虑老机场路通道服务机场和临空经济区的多重功能,工程主线沿老机场路向北跨过机场高速后落地,与机场高速合并进入机场。另外,工程向西沿规划机场路延长线至临空经济区太安路前落

地。老机场路高架桥与四环路、规划南北快速路、规划五环路预留互通立交。

市住建局相关负责人介绍,机场第二通道迎宾路高架建成通车后,将把太平国际机场和中心城区紧密联系在一起,为航空配套服务创造必要的基础条件,进一步满足哈尔滨国际航空枢纽交通需求,优化完善交通基础设施网络结构、方便更多区域公众快速便捷地出行。

### 迎宾路高架主要工程概况

- 老机场路段高架桥段  
全长25.2公里,双向六车道标准,桥梁全宽30米,设置上、下桥匝道各5座
- 临空经济区段高架桥  
全长4.8公里,双向四车道标准
- 伊春路段道路和桥梁  
全长5.2公里



# 网上流转 校车审批周期缩短一半

## 市教育局“一把手”走流程,提出优化缩短办事流程,提升服务能力

□本报记者 杨莱/文  
见习记者 纪天伟/摄

校车使用许可审批取消纸质件申报审批,从原来的窗口申办变成网上审批,每一个审批环节都会自动发送短信告知申办企业,审批办理流程从14个工作日缩短到6个工作日。11日,哈尔滨市教育局党委书记、局长王长文来到市民大厦市教育局审批窗口,以企业群众身份体验办事流程,全面梳理了教育系统为民服务的审批事项,要求全体窗口单位工作人员及教职员,要继续增强主动服务百姓的效能,更好地回应百姓关切的问题。

在市民大厦教育局综合服务窗口,王长文体验了普通高中和中等职业学校的设立、分立、合并,学前教育机构设立等五项审批事项。通过代理办、虚拟办等形式,对热线服务、服务指南、首问负责、一次性告知和表格填写等内容逐项询问关注。

校车审批是市教育局审批窗口的一项重要职能,同时也是申办数量较多的一个审批事项。过去校车企业申办校车使用许可证,需要持纸质证照复印件到窗口递交审核材料,窗口收取材料后再递交到交通、交管等多部门流转。全程人工转送办理,不仅需要14个工作日,而且过程中校车申办企业对申办进展并不知情。去年“一把手”走流程发现问题之后,将其列入待办事项。经市教育局与市营商环境局沟通协调,在哈尔滨政务服务网综合管



市教育局局长王长文(左)现场体验办事流程,梳理审批事项。

理平台开设校车使用许可网上办理服务,使校车审批流程得到了质的提升。

校车企业负责人张莉前往教育综合服务窗口,为新上线校车申办许可,王长文详细询问企业的切身体会。目前,政务服务网综合管理平台校车使用许可审批网上办理处于试运行阶段,校车申办企业无需提前复印证照材料,只要携带相关证照原件到窗口进行扫描,申办材料就会自动传至所需办理的各部门窗口,简化审批流程,办理全部流程仅需6个工作日。同时,每一环节都会自动发送短信至校车申办企业,让企业及时了解审批进度。

王长文介绍,目前,出具高中学业证明、中职学校学生转学审核、学前教育贫困幼儿助学金发放等10项公共服务事项没有纳入到市民大厦市教育局审批窗口服

务项目中,市教育局近日经过研究,想在政务服务网综合管理平台加设这10项公共服务内容,在网上直接解答群众咨询的问题,网上签批或发放相关证件,简化办事流程。

“窗口的人员素质和各职能部门的服务效能是提升服务能力的关键因素。”王长文表示,市教育局持续下大力气、认真研究如何高质量服务群众,对于提高干部素质、与其他委办局密切配合,以及技术服务手段等方面都进行了研究,教育系统服务群众的能力将得到大幅提升。



# 我省乡镇卫生院 招聘300名医学毕业生

## 本科生年收入不低于4万元

本报讯(记者 于勇)近日,省卫计委、财政等部门共同实施2019年乡镇卫生院招聘医学毕业生计划。按照岗位需求,计划招聘省内外高等院校统招专科及以上学历应届往届医学毕业生300名。

此次招聘要求35周岁以下,高等院校全日制医学专科及以上学历毕业生,原则上应是高中起点,报名时间从即日起至5月20日。应聘人员需登录黑龙江省卫生健康委员会网站(www.hljhfpc.gov.cn),下载并填报报名登记表。

根据考试、体检和综合考核结果,择优确定拟聘用人员,并在黑龙江省卫生健康委员会

网站上公示7个工作日。公示期满无异议的,签订《劳动合同》并办理聘用手续。

新聘用人员实行试用期制度,试用期为3个月。试用期满考核合格的,予以正式聘用。聘用人员按国家规定执行基层事业单位岗位绩效工资制度,根据绩效考核结果发放绩效工资和政府特聘岗位津贴,本科及以上学历毕业生年收入不低于4万元,专科毕业生年收入不低于3万元,依法享受当地各项社会保险待遇。聘用人员3年年度考核合格的,经所在地有关主管部门审核同意后,在所属县(市、区)乡镇卫生院有空编的前提下,纳入编制管理。

# 今天最高温22℃ 春装走起

## 升温伴大风,17日晚有小雨来“解渴”



在群力各大公园,市民在春风中放起风筝。赵亮摄

本报讯(记者 陈悦)4月,一树一树花开,燕在梁间呢喃。昨天,哈市午间最高气温13.2℃,3至4级偏西风拂动着春光。今天,晴空暖阳将捎来问候,最高气温升至22℃。

今天夜间最低气温也升高了,由昨天的3℃跳跃到8℃,气温迅猛上升,与之前温差较大,是感冒等呼吸系统疾病高发期,请大家注意预防。

明天升温不停歇。午后最高气温可能达到25℃,适合穿风衣、薄卫衣等春装。今起三天风力较大,平均风力4到6级,阵风可达7到8级,墨镜、纱巾可以戴起来了,既可防风还可扮酷。

近日天干物燥易上火,大家要注意补水润燥。好在,17日雨水会来“解渴”,预计17日后至18日上午市区有小雨,降水量5到10毫米。

# 全国青年科普创新大赛 哈赛区50支队伍晋级

本报讯(记者 张鸣霄)4月11日至12日,第六届全国青年科普创新实验暨作品大赛哈尔滨赛区初赛在黑龙江省科技馆火热进行,初赛中揭晓了“创意作品单元”和“科普实验单元”各命题晋级哈尔滨赛区复赛的50支队伍。复赛晋级名单可在黑龙江省科技馆官网或微信公众号上查询。

本次比赛面向黑、吉、辽三省中学生和大学生开展,共有2700余支队伍参加初赛,征集有效作品2216件。与往年大赛相比,本次参赛推广范围更广,参赛队伍众

多,参赛作品优秀。

针对本次初赛,哈尔滨赛区组委会组织了25名专家,分别形成5个评审专家组,对创意作品单元和科普实验单元共5项命题进行作品评审。在各评审现场,主持人逐一展示参赛作品,专家评委严格按照评审标准,对作品进行技术性评判、打分,各科普单元及各命题成绩从高到低排名前10名的队伍将晋级复赛。历经两天的评选,层层把关,最终有50件作品突出重围。晋级入围队伍将于4月27日、28日参加复赛。

大赛由中国科协主办,中国科技馆、中国科协青少年科技中心承办,哈尔滨分赛区由黑龙江省科技馆承办、吉林省科技馆、辽宁省科技馆支持。大赛重点围绕“智能、环保、教育”三大主题,延续往届“创意作品”及“科普实验”两个单元的划分,重点关注前沿科学技术及科学教育理念的应用与普及,考察青少年“发现问题、解决问题及动手实践”能力。其中“创意作品”设“智能控制”和“未来教育”两个命题,“科普实验”设“生物环境”和“风能利用”两个命题。