

我省河湖划界确权开始

预计2020年底前基本完成划界工作

本报讯(李刚 记者贾红路)记者日前从省水利厅获悉,为进一步推动河湖长制从“有名”到“有实”转变,我省将从现在起在全省开展河湖管理范围和水利工程管理与保护范围划界工作,预计到2020年年底前,将基本完成全省河湖管理范围和水利工程管理与保护范围划界工作。

依法划定河湖管理范围和水利工程管理与保护范围,明确管理界线,是“水利行业强监管”的重要内容。2018年,水利部已将划界作为考核河湖长制工作的一项重要内容。今年,我省也将划界工作纳入市(地)级河湖长工作考核项目。

近年来,我省一些河湖和水利工程管理范围边界不清,侵占河湖和水利工程管理范围内的乱占、乱堆和乱建问题仍时有发生,严重影响河湖和水利工程的行洪、生态安全。省河长制办公室和省水利厅组织确定其地理坐标,列出边界线地理坐标表(经纬度),确保能够满足标注在“水利一张图”上。

预计,2019年年底前,完成省、市(地)级领导担任河湖长的河湖划界任务,力争完成流域面积1000平方公里以上的河流、水面面积1平方公里以上的湖泊80%以上的划界任务。到2020年年底前,将基本完成全省河湖管理范围和水利工程管理与保护范围划界工作。

凡划定的河湖管理范围和水利工程管理与保护范围,由县级以上地方人民政府通过通知公告、网站、电视、报纸、手机短信、微信公众号等多种形式向社会公告。各地可在河湖或水利工程显著位置设立公告牌,也可在已有的河湖长公示牌上标注河湖管理范围信息。各地要将河湖管理范围和水利工程管理与保护范围划界成果坐标数据按时报送省水利厅,由省水利厅组织逐一将其标注在第一次全国水利普查“水利一张图”上,为加强河湖和水利工程管理提供信息化技术支撑。

时速最高70公里 最大可载客300人 智轨电车今日哈尔滨新区试跑

□本报记者 邢汉夫



无需挖隧道、不用铺钢轨、只要靠识别标线就可以正常行驶……近日,由国内自主研发的一种新型轨道交通产品——智轨电车在哈尔滨市经过一个多月的低温性能测试,场地试跑后,22日起在哈尔滨新区世茂大道沿线试跑,22日、23日两天为空车试跑,24日开始载客试跑,持续到3月初结束。

据悉,智轨电车具有运送能力强、低碳环保及快速等特点,可有效缓解道路拥堵、降低环境污染,方便市民出行。

日前,记者在哈尔滨新区智谷二街智轨电车试验场看到,智轨电车外形与日常所见地铁列车并无太大区别,列车长度约30米,其车底不见轨道,由两条画在地面上的白色虚线取代。没有轨道的列车怎么在马路上行驶?负责该车辆研发的中车株洲所城市发展事业部经理汤学清告诉记者,智轨电车看似无轨,实则有“轨”,只不过采用了“虚拟轨道跟随控制”技术。简单来说,它通过车载各类传感器识别路面虚拟轨道线路,将运行信息传送至列车中央控制单元,根据“大脑”的指令,在保证电车实现牵引、制动、转向等正常动作的同时,能够精准控制列车行驶在既定“虚拟轨迹”上,实现智轨电车在马路上行驶。

智轨电车虽然长达30米,但十分灵活。“该车采用了多轴转向系统等设计方式,智能对虚拟轨迹进行跟踪控制。使

智轨电车转弯半径与普通公交车相当,

记者了解到,相较于传统的中低运量轨道交通系统,智轨电车具有投资成本低、建设周期短、运营灵活等独特优势。“我国地铁造价目前约为每公里5亿元,现代有轨电车线路造价约为每公里1.5亿元。而智轨电车在与现代有轨电车运力相同的情况下,只需简单的道

路改造就能投入使用,整体线路的投资约为现代有轨电车的五分之一。与现代有轨电车相比,建设一条10公里的线路,智轨至少能节省10亿元以上。”汤学清告诉记者。

智轨电车在冰雪路面进行低温性能测试。本报记者 邢汉夫摄

“黑龙江学习平台”将在“学习强国”平台推出

本报讯(记者孙佳薇)“你今天‘学习强国’了吗?”1月1日“学习强国”正式上线,在我省党员干部中掀起一股学习新热潮,指尖上的学习使大家感到更快捷更有效。

目前,“黑龙江学习平台”建设正在积极筹划,将于近期在“学习强国”平台推出。

建设“学习强国”学习平台,是贯彻落

实习近平总书记关于加强学习、建设学习

大国重要指示精神、推动全党大学习的有

力抓手,是新形势下强化理论武装和思想

教育的创新探索,是推动习近平新时代中

国特色社会主义思想学习宣传贯彻不断

深入的重要举措。

“学习强国”学习平台由PC端、手机

客户端两大终端组成。平台PC端有“学

习新思想”“学习文化”“环球视野”等17个

板块180多个一级栏目,手机客户端有“学

习”“视频学习”两大板块38个频道,聚合

了大量可免费阅读的期刊、古籍、公开课、

歌曲、戏曲、电影、图书等资料。平台充分

运用网言网语和图表、音视频等多媒体手段,对习近平总书记系列重要讲话精神进行了全面梳理、权威解读,并配以图文并茂的宣传报道,既“搭天线”也“接地气”。

自“学习强国”学习平台上线以来,省委宣传部首先启动了部机关学习工作,指定管

理员第一时间组织部机关全体党员干部下

载“学习强国”学习平台的手机APP。同时,

在全省扩大学习平台覆盖面,以省委宣传部

名义向各市(地)委宣传部、省直机关工委、

省委教育工委、省国资委发出关于做好“学

习强国”学习平台推广使用工作的通知,加

快推动全省各级党政机关、事业单位、国

有企业和高校等广大党员干部登录学习工

作,并加快向社会各界中的中共党员拓展覆盖。

通过一段时间的学习,党员干部们都

为这款学习平台纷纷点赞,并表示利用碎

片时间、业余时间学习党的知识、科学文

化知识及自己感兴趣的各类知识,要学懂

用活“学习强国”这个学习平台。

省委教育工委、省国资委发出关于做好“学

习强国”学习平台推广使用工作的通知,加

快推动全省各级党政机关、事业单位、国

有企业和高校等广大党员干部登录学习工

作,并加快向社会各界中的中共党员拓展覆盖。

通过一段时间的学习,党员干部们都

为这款学习平台纷纷点赞,并表示利用碎

片时间、业余时间学习党的知识、科学文

化知识及自己感兴趣的各类知识,要学懂

用活“学习强国”这个学习平台。

省委省政府人民建议征集办公室关于2018年全省人民建议有奖征集活动获奖单位和个人的公告

带获奖人身份证复印件、委托书及被委

托人身份证件到指定地址领取,逾期未

领取的将作弃权处理。

2018年全省人民建议有奖

征集活动获奖个人名单

特等奖:

《大力推进我省民营经济全面发展的

建议》孙旭丽

一等奖:

《关于老旧住宅小区加装电梯的建

议》胡建冬

《将旅游业确定为黑龙江省战略支

柱型产业的建议》王勇利

《关于哈尔滨发展可持续城市交通的

建议》邹丹丹

二等奖:

《关于统一我省义务教育阶段学制

的建议》路学军

《加强我省领导干部学法用法的建

议》许丽英、杨玉荣

《关于围绕打造哈尔滨对俄合作中

心城市创新对外经济合作模式的有关建

议》杨沛

《开行公交化列车以缓解交通拥堵的

建议》崔伦强

《关于推进城镇社区居家养老服务的

建议》曹哲

三等奖:

《积极推广现代奶牛牧场模式努力

实现龙江乳业高质量发展的建议》王东

旭、张晓东

《利用“互联网+税务”加强微商税收

监管的建议》楚艳萍

《强化网贷平台监管规范治理“校园

网贷”的建议》张丽芬

《加强农产品质量安全监管确保“舌尖

上的安全”的建议》杨素馨

《加强外卖监管保障人民健康的建

议》肖金红

《农村社会养老保险分析及建议》

关雪松

《进一步拓宽“村村通”公路宽度助

力精准扶贫的建议》肖刚

《关于建立秸秆综合利用长效机制的

建议》张英智

《生态文明视角下黑龙江国有林区

小城镇建设的顶层设计》洪色露

《关于通过调整公办学制和机制处理

当前中小学校外补课问题的建议》

张仁伟、舒险峰

《优秀建议人:

赵美玉、刘云程、封殿会、周素珍、李锦辉

孟莹、章铁成、杨素馨、魏惠阳、康英占

葛权、王金萍、张玉才、卢正臣、苑余霞

高文辉、徐慧星、董蕾、梁瑶、魏林

王志宏、史大生、李杰、王晓婷、解志鲲

范闯、郑志红、宋冬研、姚红、肖鲁川

袁畅、陈旭、张敏、刘德胜、厉勇

李晓东、刘弘燕、石磊、王大军、王兰琪

李思源、王应龙、季文军、刘明亮、秦雯

张翔、牟志强、赵晓梅、张小宁、许慧星

陈铁娟、周大亮

2018年全省人民建议征集

活动优秀组织单位名单

2018年全省人民建议征集