

张家口冰雪运动装备产业园建设提速

本报讯(李旭东、高峰、王雪威)近日从万全区委宣传部获悉,张家口高新技术产业开发区与瑞典万众之星运动联盟,就推进张家口冰雪运动装备产业园建设签订了合作协议。

协议签署后,瑞典万众之星运动联盟将利用资源优势,引进北欧及全球冰雪装备类项目,在张家口冰雪运动装备产业园建设滑雪服、滑雪眼

镜、头盔及保护装备等项目,并深入推进共组国际冰雪装备研究院、冰雪进校园等后续项目。初步确定阿珂姆(ACOME)、BLIZ、享滑、雪先生、乾卯雪龙等5个品牌落户园区。目前,瑞典万众之星体育产业有限公司已完成注册。乾卯雪龙个人滑雪装备项目于12月8日在崇礼举办的首届全球企业家(张家口)创新发展论坛上

签约,公司注册预计于12月底前完成。张家口冰雪运动装备产业园规划总面积3165亩。其中,一期规划区1160亩,二期拓展区2005亩。重点引进和发展的项目有:冰雪运动个人轻装备,包括滑雪服、滑雪板、滑雪鞋、滑雪杖等;滑雪场基础设施,包括造雪机、压雪车、索道、雪地摩托

致读者

北京携手张家口筹办2022年冬奥会,为张家口带来了难得的发展机遇。独具特色的冰雪资源、极具吸引力的冰雪运动、多姿多彩的冰雪旅游和浪漫深厚的冰雪文化,让张家口渐渐声名远播,也吸引了越来越多的人走进张家口,切身感受这座城市独特的冰雪魅力。

为深入贯彻落实习近平总书记视察张家口时作出的努力交出冬奥会筹办和本地发展两份优异答卷重要指示,推动冰雪运动和冰雪产业发展,本报从今日起开办地方新闻张家口欢乐冰雪版。本版将深入挖掘张家口在冰雪运动推广、冰雪产业发展、冰雪赛事举办、冰雪人才培养等方面的新探索、新做法、新经验,全方位展现张家口人参与和发展冰雪运动的热情、推动冰雪产业发展的努力,为努力交出冬奥会筹办和本地发展两份优异答卷营造良好舆论氛围。专版每月一期。敬请关注!

宣化区冰雪产业链日渐延伸

本报讯(记者王雪威 通讯员孙明鹏、闫宗春)假日绿岛和黄羊山文化园两大景区开展的冰雪旅游主题活动实现了三季游到四季游的蝶变;产自宣化区的客运脱挂式索道上下站热销崇礼滑雪场,宣化区抢抓冰雪产业发展机遇,延伸冰雪产业链,做好冰雪+文章,冰雪装备制造、冰雪运动教育培训和冰雪旅游等

产业加快发展。作为老工业基地,宣化区凭借雄厚的工业基础和人才储备,以科技创新为突破,努力开启冰雪产业发展新篇章。宣化宏达冶金机械有限公司为解决造雪机射程范围小这一弊端,自主研发了造雪机支架。该企业还与北京起重运输机械研究院合作,生产滑雪场客运脱挂式索道。该区科诺工程塑料有限公司研发

生产了仿真滑冰板。截至目前,宣化区的冰雪装备制造企业已发展到13家,年创产值1.1亿元,解决就业2000余人。该区大力发展冰雪运动教育培训产业。宣化二中与奥地利基茨比尔滑雪学校、吉林体育学院冰雪学院签订了全面战略合作协议,成立了全国第一所体教结合的冬奥专业学校。经过

近两年的训练,首批学生中有超过半数入选省队,有的已在全国赛事上崭露头角。

此外,宣化区立足区位优势,大力引进、开发冰雪旅游项目。在开发过程中,将固有旅游资源与冰雪项目有机结合,打造冰雪文化娱乐盛宴。去冬今春,假日绿岛冰雪大世界和黄羊山文化园冰雪嘉年华两场冰雪旅游主题活动人气火爆,北京、天津、山西、内蒙古等地游客慕名而来。连日来,两家景区正在紧张地升级改造冰雪旅游项目,迎接即将到来的冰雪旅游旺季;王家湾桑干河大峡谷冰瀑景观区等冰雪文化旅游基地,也成为人们体验冰雪文化魅力的好去处。

注重日常养护 加强路政管理 崇礼区雪季旅游通行不卡壳

本报讯(武雅楠、王雪威)2017-2018雪季到来后,前往崇礼的车辆陆续增加,对崇礼区公路养护提出了更高要求。崇礼区加大公路养护管理力度,创造了良好的通行环境。

据了解,雪季公路养护主要从注重日常养护、加强路政管理、积极开展应急工作等方面进行。该区及时清理路面路肩垃圾杂物,确保公路干净整洁;组织人员对公路桥梁、涵洞进行安全专项检测,密切掌握其运行动态,加强路政巡查,及时发现和依法查处公路上乱堆乱放的不法行为,依法清理和取缔公路边非法设置的广告标语和彩旗;交通部门与相关乡镇通力合作,大力整治过村路段脏乱差现象,深入开展重点公路红线控制区违法占地、违法建筑治理取缔等工作。

此外,该区还制定了大雪天气道路保畅工作方案,成立3个保畅工作组,明确责任人员和责任路段,各类机动车辆保持完好技术状况,大量储备融雪剂,日夜处于备战状态。11月下旬以来,崇礼几次降雪,养护单位每天出动2台多功能除雪车、1台装载机、3辆货车开展除雪保畅工作,确保了道路通行状态良好。

中国尚义第三届冰雪嘉年华12月底启帷

本报讯(张凤天、王雪威)近日,笔者从尚义县委宣传部获悉,以红红火火过大年、马莲冰雪乐翻天为主题的尚义中国尚义第三届冰雪嘉年华,将于12月29日拉开帷幕。

据介绍,本次活动旨在迎冬奥、强旅游、促发展,充分发挥当地冰雪资源丰富的优势,通过开展系列冰雪活动,推动冰雪运动特色化、冬季旅游品牌化,进一步提升尚义的知名度和影响力。

本届冰雪嘉年华活动主场地设在尚义县鸳鸯湖滑雪场,分设雪上项目区、冰上项目区和马莲冰雪小镇民俗景观区3个单元。雪上项目区,突出滑雪两大特色,是冰雪嘉年华活动的核心区域。按照活动需要,雪上项目区配套建设了7条戏雪雪道。冰上项目区突出演娱两大特色,包括汽车冰雪漂移和冰上娱乐活动两项内容,设置冰滑梯、冰上碰碰车、旋转雪圈、悠波球等10个体验项目。马莲冰雪小镇景观区突出景观、文艺三大特色,包括赏雪观雪、特色餐饮、文艺演出3项活动内容,其中赏雪观雪活动项目设置雪雕观赏、冰雪文化长廊展示、冰雪民俗商品展销等7项内容。

中国尚义第三届冰雪嘉年华将持续至2018年3月3日,期间还将举办尚义冰雪旅游摄影大赛、冰雪冬令营、首届马莲冰雪趣味运动会、张家口市大众速度滑冰赛等。



进入冬季,冰雪运动备受张家口市民青睐。随处可见市民参与冰雪运动,成为山城冬日里一道靓丽的风景线。图为在市区清水河,冰球爱好者在打冰球。和颖摄

崇礼7家滑雪场免费向张市青少年开放

本报讯(记者王雪威 通讯员王玉姣)近日,张家口市教育局、张家口市教育局联合崇礼区政府推出青少年免费滑雪活动。2017-2018雪季内,张家口市户籍的16周岁以下(不含16周岁)青少年持本人居民身份证在崇礼区7家滑雪场滑雪,可免除缆车费及滑雪场地使用费。

随着2017-2018雪季大幕拉开,崇礼区云顶滑雪场、万龙滑雪场、大舞滑雪场、富龙滑雪场、多乐美地滑雪场、长城

岭滑雪场、翠云山银河滑雪场纷纷开门迎客。为深入实施冬奥惠民工程,鼓励更多青少年参与冰雪运动,张家口市教育局、张家口市教育局、崇礼区政府联合在这7家滑雪场推出青少年免费滑雪活动。

本次活动将持续到2017-2018雪季崇礼区各滑雪场运营结束,但不含元旦(2017年12月30日至2018年1月1日)、春节(2018年2月15日至2018年2月21日)、清明节(2018年4月5日至4月7日)等法

定假日。免费项目主要为缆车费及滑雪场地使用费,不包含保险费及滑雪服、滑雪板、衣柜等租用费用,也不包括其他个人消费项目费用。

张家口市教育局相关负责人提醒市民,享受免费滑雪的青少年首先要购买保险,并在父母或其他监护人的陪同下参与滑雪运动。在高峰时段,最好提前登录各滑雪场网站预约,遵守滑雪场对免费滑雪人数进行调控的规定,确保滑雪场正常运营。

全国百家旅行社走进崇礼

本报讯(施佳生、王雪威)为了更好地宣传崇礼冰雪旅游,提升崇礼冬季滑雪品牌的影响力,12月3日至4日,张家口组织百家旅行社走进崇礼采风活动,邀请全国百家旅行社负责人走进崇礼采风交流。

活动推介会上,崇礼区播放了冰雪旅游宣传片,详细介绍了崇礼滑雪旅游资源、产品线路。张家口市委旅发委相关负责人向崇礼星级酒店颁发了证书。多家参会旅行社与张家口本地旅行社签订了合作协议。

活动期间,百家旅行社负责人深入到太舞四季滑雪小镇、云顶滑雪场、崇礼冰雪博物馆等处,详细了解崇礼冰雪旅游产业发展情况。崇礼皑皑的白雪、蔚蓝的天空、优质的旅游资源和优质服务赢得了大家认可。多家旅行社负责人表示,将与张家口市的旅行社、航空公司在旅游市场开发等方面建立合作,共同推进崇礼冰雪旅游发展。

张家口社会体育指导员比拼技能

本报讯(王玉姣、王雪威)为充分发挥社会体育指导员在全民健身中的积极作用,2017年第二届河北省社会体育指导员技能交流展示大赛张家口选拔赛,12月9日在张家口市第十中学举行。

据悉,本次交流展示的项目包括演讲、广场舞、太极以及健身气功,来自张家口的22个团体和一些个人进行了技能比拼,最终评出8个优胜奖和15个优秀奖。30名社会体育指导员获得代表张家口市参加2017年第二届河北省社会体育指导员技能交流展示大赛总决赛的资格。

据张家口市教育局相关负责人介绍,社会体育指导员是群众体育活动的引领者。目前,张家口共有6000多名社会体育指导员,对全市全民健身活动起到了积极推动作用。今后,张家口将进一步加强冰雪项目社会体育指导员培训,为推广普及冰雪运动储备更多人才。



近日,在张家口市桥西区通顺街回民小学,老师正带领学生们制作滑雪场沙盘。为普及冰雪运动知识,该校通过开展滑雪场沙盘制作等特色教学,激发学生对于冰雪运动的兴趣,增进对冰雪运动的了解。和颖 陈伟摄

□通讯员 李颖 张丽成
记者 王雪威

为让更多不会滑冰滑雪的人体验冰雪运动的乐趣,62岁的张家口市老科技工作者协会理事温海清潜心钻研

退休 技术控 发明电动冰雪橇

这是一台可漂移的电动冰雪橇,即便你不会滑冰滑雪,只要会骑车,就能驾驶它在冰面、雪地上任意驰骋,享受冰雪运动的乐趣。近日,现任张家口市老科技工作者协会理事的温海清,成功为自己发明的可漂移电动冰雪橇申请了专利。

退休后 技术控 的新目标

有没有可能制造一台既可以驾驶又能实现漂移的电动冰雪橇,让不会滑冰滑雪的人也可以感受冰雪运动的乐趣?这是温海清发明电动冰雪橇的初衷。

2015年刚入冬,温海清和家人到崇礼的滑雪场体验滑雪。看到小外孙因为不会滑雪频频摔倒,他有了自己动手造台电动冰雪橇的心思。

雪橇是人们喜爱的冰雪运动器材,目前常见的雪橇没有动力装置,只能在滑雪场上玩玩,而且还需要掌握相当的技术,拥有良好的体力。我想设计一种纯电动的冰雪橇,在不平整的冰雪路面也能前行。温海清说。

有了目标,温海清就铆足劲开始了他研发,多年的机械维修经验,这时派上了大用场。

现年62岁的温海清曾做过电焊学徒工,18岁时进入张家口市运输公司车队,后调入市直机关车队,是第一批考取国家汽车修理技师执照的人。

我爸一直特别喜欢钻研技术,之前在车队修车时就有过两项发明专利。用年轻人的话,他就是个技术控。退休后别人

打牌喝茶,他就爱捣鼓各种机器,谁来请教他点问题,他比什么都高兴。温海清的女儿说,因为出众的机械修理技术,退休后父亲曾接到多家公司去进行技术指导的聘请,可他都不愿去。今年在张家口市老科技工作者协会换届时,他当选理事。

多次尝试终于攻克难题

把构想转化为现实,面临许许多多的难题,温海清一步步摸索,不断攻克难关,一干就是整整一年。

我的电动冰雪橇主要包括动力传动机构、滑板、上下机架、转向机构、驱动轮机构、驱动部升降装置、主副刹车机构。简单说,就是给电动车安上了滑板,不仅让它在冰雪上驰骋,还能实现漂移。温海清笑着介绍说。

为了制造这台电动冰雪橇,温海清特意购买了一辆旧电动车,拆下其电池、电机、刹车等改造成动力系统;又花了3000多元买来角磨机、电焊机、氩弧焊机等,自己打磨制造零配件,家里的瓷砖地面因此被磨成了大花脸。

想要在冰雪路面顺畅行驶,普通轮胎

会打滑。为解决这个问题,温海清尝试了多种方案,最终他将后驱动轮设计成锯齿形,保证其在雪地和冰面上都有很好的驱动力。

玩雪橇的人都知道,雪橇在陡坡前行是S形走位。在设计电动冰雪橇之初,温海清也注意到了这一点,他想让自己的电动冰雪橇也可以走S形,并实现漂移。

如果还按照电动车依靠车把转向的方式,漂移实现不了,而且也不安全。我就想将车身做成较链结构,通俗形容就像是平行四边形,可以左右晃动,完成转弯。温海清说。

现在温海清家的院子里还停放着一辆7座报废面包车,面包车里研发电动冰雪橇所使用的工具、磨具、材料塞得满满的。为了研究这个冰雪橇,他就跟着了魔一样,一年时间,大大小小的物件买了一堆,家里都已经放不下了。不过我还是支持他的。温海清的老伴儿说。

希望自己的发明实现量产

正是因为温海清这个大胆的较链车身结构设计,让他在申请专利时,获得了