

张家口市去年全年接待游客同比增长20.5%

冰雪旅游成旅游业发展新增长点

本报讯(记者王雪威) 走,咱们到崇礼滑雪去。刚买上冰刀鞋,谁想同去清水河滑冰?正是上冰玩雪的好时候,家住张家口市区的乔敏近日频频在微信朋友圈里邀约同伴。这个雪季,越来越多的张家口人像乔敏这样将冰雪运动当作新的生活方式,一有时间就赶去滑雪、滑冰。

入冬以来,伴随着第十七届中国崇礼国际滑雪节的大幕拉开,崇礼多乐美滑雪场、雪地相扑、银河滑雪场、随时拍、万龙滑雪场跨年晚宴等活动相继推出;尚义、宣化、万全等县区也依据自身资源特色,开展了丰富多彩的冰雪嘉年华活动。瑰丽壮美的冰雪风光、流光溢彩的冰雪艺术、妙趣横生的冰雪雕塑、惊险刺激的雪上竞技、精彩的地域特色文艺表演,吸引了大量游客加入到张家口冰雪旅游大军中来,冰雪旅游已成为张家口旅游业发展新的增长点。

近年来,张家口市加快建设京张体育文化旅游产业带,依托“春有百

花秋月,夏有凉风冬有雪”的自然禀赋,融入传统文化元素和地方特色文化,全力创建国家全域旅游示范区,着力建设国际休闲运动旅游城市。特别是2017年以来,该市精心组织“大好河山 激情张家口”红红火火过大年、冰雪季系列活动,举办了自由式滑雪世界杯等近20项国际国内赛事,打造了冰雪观光、运动、娱乐及冰雪艺术、民俗、度假等多元化旅游产品。2017年,该市全年接待游客6259.8万人次,同比增长20.5%;旅游总收入达696.5亿元,同比增长34.1%。

借助北京2022年冬奥会筹办东风,张家口市推进冰雪旅游项目持续发力,多点开花。截至目前,仅在崇礼区就建成大型滑雪场7家,雪道130多条、总长度130多公里,其中8条雪道通过国际雪联认证。2016-2017雪季,仅崇礼区就接待游客267万人次,实现旅游收入19亿元。尚义县建设了鸳鸯湖滑雪场,修建了600平方

米的雪具大厅和初级、中级雪道,建成了少儿滑雪培训基地,增加了大型冰瀑、趣味民俗表演、马莲冰雪小镇等冰雪游乐项目。

2017年7月,省政府办公厅印发的《关于进一步扩大旅游文化体育健康养老教育培训等领域消费的实施意见》提出,我省将打造以崇礼为核心、以张家口和承德市为支撑的中国冰雪旅游大区,建设一批冰雪运动、冰雪娱乐、滑雪教学训练基地,积极承办国际性冰雪体育赛事,打造成国际冰雪旅游胜地。目前,张家口市正在规划建设以崇礼区为核心的冰雪产业大区,预计到2025年,累计建成滑雪场30家,雪道600条、总长度达500公里以上,滑冰馆3个、室外滑冰场50个以上,可接待游客2000万人次。

为加快冰雪产业发展,将白雪变白银,张家口市还加快打造集冰雪旅游、运动培训、竞赛表演、装备制造、产业服务于一体的中国冰雪产业中心。目前,万全区、宣化区冰雪运

动装备产业园建设步入快车道,法国MND索道缆车项目生产运营,与美国布鲁姆、瑞典万众之星、北京卡宾集团、黑龙江长城滑雪设备集团签订了冰雪装备制造项目落户协议,与国外8家机构建立了委托招商关系。

随着一批冰雪旅游项目的建成和影响力的日益提升,张家口冰雪旅游呈现勃勃生机。2017年12月15日,在中国冰雪旅游推广联盟主办、国家旅游局支持的中国冰雪旅游盛典上,张家口市荣获2016-2017冰雪季中国十佳冰雪旅游城市称号;崇礼区万龙滑雪场、云顶滑雪场、太舞滑雪小镇荣获2016-2017冰雪季中国滑雪旅游度假区十强称号;中国崇礼国际滑雪节荣获2016-2017冰雪季中国十大最具影响力冰雪旅游节事称号。此外,崇礼区密苑生态旅游度假产业示范区、太子城滑雪小镇等12个项目入选省旅游重点项目,崇礼区冰雪旅游度假小镇被评为全省十大旅游投资项目。

延庆崇礼携手举办 冬奥进校园 交流活动

本报讯(通讯员武雅楠 记者王雪威)日前,北京延庆区教委与张家口崇礼区教科局联合举行冬奥进校园交流活动,以宣传冬奥知识、传播奥林匹克精神,在中小学生学习推广普及冰雪运动。

当天,双方就冬奥冰雪知识进课堂、开辟奥运知识宣教室、滑雪队和滑冰队冰雪技能培训、体育教师培训及各项赛事的开展等进行了交流对接。延庆区教委、崇礼区教科局联合发出加强两区中小学生冰雪运动普及的倡议,双方将联合各方力量,搭建冰雪进校园平台,实现良性互动。

尚义职教中心与 昌平职业学校共建冰雪专业

本报讯(通讯员张凤天 记者王雪威)连日来,中国尚义第三届中国冰雪嘉年华在尚义县鸳鸯湖滑雪场火热举行。由该县职教中心13名冰雪专业学生组成的志愿服务队,在滑雪场内开展了各种形式的志愿服务活动。

这13名学生是尚义县职教中心招收的首批冰雪专业学生,于2017年9月赴北京昌平职业学校接受了一个学期的专业训练,掌握了较高水平的滑雪运动理论和技能。在京津冀协同发展大背景下,依据昌平区与尚义县对口扶贫协作的有关精神,2017年4月,尚义县职教中心与北京昌平职业学校达成合作办学框架性协议,决定共建冰雪、旅游服务与管理、汽修三个专业,学生注册为尚义县职教中心学籍,昌平职业学校全面负责这些学生的教育、教学管理工作。

张家口首届灯雪大世界活动开幕

本报讯(记者刘雅静 通讯员朱国君)2月5日,张家口市首届灯雪大世界活动在桥东区姚家庄镇北方硅谷高科新城开幕。

本次活动由张家口市旅游发展委员会、桥东区政府主办,将持续到3月份。灯雪大世界的总体创意分为冰雪奥运、迎春灯会两部分。冰雪奥运具体分为:奥运雪雕展览区、冰山造景区、滑冰场、游乐设备区、滑雪坡道、特色美食区、雪上足球和儿童娱乐雪场,旨在让游客了解冬奥知识,体验冰雪乐趣。迎春灯会以32个巨型灯组模型为展览主体,着重体现中国民俗文化,其中也有体现本地文化的作品,如京张铁路、三祖文化、大好河山、喜迎冬奥。

为丰富文化内涵,主办方还安排了以现代音乐、舞蹈、家庭、爱情、人文等为背景的多组灯组。每天邀请国际马戏团表演,每场表演可供1100人同时观看。



▲近日,作为张家口市第四届冰上嘉年华的一项重要活动,张家口市冰壶大众体验赛在清水河冰场举行。图为比赛现场。

通讯员 武殿森 记者 王雪威摄



▶自中国尚义第三届冰雪嘉年华开幕以来,前来尚义县滑雪玩冰的游客越来越多,当地冰雪运动持续升温。图为一小游客开心地玩雪滑梯。

通讯员 任晓旭 记者 王雪威摄

崇礼国际摄影大赛影展开展

本报讯(记者李艳红 通讯员施佳生)2月6日,绿色冬奥大美崇礼中国崇礼国际摄影大赛影展在张家口市展览馆启动。影展上展出的214幅(组)获奖作品充分展示了崇礼的秀美风光、人文风情,独特的冰雪文化特色吸引了不少参观者驻足观看。

为展示良好国际形象,崇礼区委、区政府举办了“中国崇礼国际摄影大赛”。大赛从2017年2月启动以来,通过公开征集的方式,吸引了来自安徽、辽宁、山西、河北等多个省市的近600多名摄影师参与,共征集到5000多幅(组)作品。经过层层筛选,最终评选出214幅(组)获奖作品并进行展览,其中一等奖2幅(组)、二等奖4幅(组)、三等奖8幅(组)、优秀奖200幅(组)。此次影展在张家口市展览馆展出近一个月后,还将在崇礼区太舞冰雪小镇进行为期一个月的展出。

□通讯员 王宸胤 施佳生 记者 王雪威

在密苑云顶滑雪场,有一群 红衣天使 他们是该滑雪场巡逻救护队队员

用心守护雪友安全

从去年开始,云顶滑雪场聘请了外籍培训师,指导救护队学习更专业的救援和巡逻救护知识。经过培训,队员们对险情判断更准确,救援所用时间也更短。从需要一边说一边比画,到能跟一些外国游客对话,任万新的英语水平也有了很大提高,这让他很自豪。

2017年12月,密苑云顶滑雪场首次承办国际雪联空中技巧世界杯。如何为这项国际A级赛事做好保障服务工作,对任万新和他的团队来说是个体考验。巡逻救护队的队员们提前两

个月查找资料、研究比赛规则和救护要求,同时编制计划、采购物资、培训人员。

开赛了,从运动员进入赛道到离开赛道,他们都目不转睛地关注运动员的每个动作,因为摔倒就是一瞬间的事,只有看清楚运动员是什么部位先落地的,才能进行有针对性的救护。

比赛中,有一位俄罗斯运动员落地后扭伤了脚,任万新第一时间带领队员进场救护,固定患处、转送急救室,全程不足十分钟,伤者得

到了有效救治。救护队也因专业的工作赢得了赛事组委会和业内人士的好评。

去年以来,密苑云顶滑雪场对U型池、空中技巧跳台等场地设施进行扩建,新开放了7条雪道、1条缆车。为给运动员和游客提供更好的服务,最近,任万新打算带领救护队队员与张家口市里的医院开展合作,进一步学习专业的急救技术。

只有不断学习、提高,切实提高本领,才能守护好游客的安全。任万新说。

张家口举办首届 京津冀大众冰球邀请赛

本报讯(通讯员马友 记者王雪威)近日,张家口市首届京津冀大众冰球邀请赛在经开区滨河冰世界和该市民展览馆冰场举行。来自京、津、冀、晋的9支业余冰球队相聚

在此,切磋技艺、加深友谊。本次活动由张家口市体育局、张家口经开区建设投资有限公司等共同主办。经过激烈角逐,承德市代表队最终摘得桂冠。

第四届京津冀冰蹴球邀请赛 张家口桥东区队获冠军

本报讯(通讯员顾瑛鑫 记者王雪威)近日,第四届京津冀冰蹴球邀请赛在北京西城区什刹海冰场举行。京津冀20支参赛队伍、200余名冰雪运动爱好者相聚在此,开展竞技交流,共享冰雪运动带来的乐趣。最终,张家口桥东

区队获得冰蹴球比赛冠军。活动以“全民健身迎冬奥 快乐冰雪圆梦想”为主题,组织了冰雪运动普及推广研讨交流以及冰龙舟、冰蹴球比赛等内容。主办方希望通过活动,推进京津冀全民健身协同发展,加强京津冀体育交流。



近日,宣化区少年冰球队队员在万柳公园露天冰场进行训练。2015年,宣化区从全区30所小学选拔出180名身体素质好、热爱冰雪运动的学生,组建起少年冰球队,邀请专业教练进行指导,并利用公园人工湖建起两座露天冰场作为冬季训练场地,有效激发了队员们的训练热情。

通讯员 陈晓东 记者 王雪威摄