



破解加快冰雪运动发展“三问”③

冰雪师资力量缺口咋补齐

加快冰雪运动发展基层行

□记者 陈华

累冲

6万多

2017年组建冰雪学院,累计6万多人次直接参与冰雪运动。2018年成为北京冬奥组委授牌的首批11家北京2022年冬奥会和冬残奥会培训基地之一。作为一所市属地方本科院校,资金、师资实力都算不上雄厚,张家口学院如何在冰雪人才培养上闯出一条路?

小腿要前倾,注意重心。12月13日,在崇礼区密苑云顶滑雪场,张家口学院体育教育本科专业大三学生舒畅正在给本校大一的学弟学妹们教授滑雪课。我们把滑雪列入了大一新生的公共体育必修课,设36个学时,2个学分,每个学生参加一周的滑雪实践教学。该校冰雪学院院长董建明说。

这是该校推动校园冰雪运动的措施之一。北京携手张家口获得2022年冬奥会举办权后,敏锐意识到各类冰雪专业人才需求激增带来的难得机遇,学院制定了《关于服务冬奥培养办学特色的实施意见》,突出办学特色,大力培养会滑雪的各类人才。

2016年12月,该校组织体育学院120名学生走进万龙滑雪场,进行为期3个月的社会实践并纳入学分,培育冰雪人才。2017年,该校运动训练专业(冰雪方向)开始招生,并从体育教育专业中选拔部分学生组建体育教育专业(冰雪班),成立冰雪学院。

没有场地、没有师资,怎么办?通过校企合作、学岗交替解决。董建明说,我们组织学生前往有合作关系的崇礼滑雪场,参加社会实践与滑雪实践教学交替进行,既解决了滑雪场雪季用人问题,又解决了学校开展滑雪实践教学的场地师资问题。

要实现可持续发展,就要增强自身造血能力。张家口学院一方面购置滑雪模拟器等教学设备,在体育馆建立滑雪教室;一方面实行“种子”计划,着手从学生中选拔一些苗子重点培养,让他们参加国家滑雪指导员考试,取得相关证书后,作为学生教练。截至目前,该校已累计培养滑雪指导员350多名。其中,仅2018-2019雪季,就有260名学生获得国家滑雪指导员资格证书,8人获得滑雪指导员助理培训教师资格。

2018年,该校启动“千万冰雪”人才培养工程,推进懂礼仪、懂急救、懂外语、懂滑雪、懂文化的“五懂”复合型冰雪人才培养。在万龙、密苑云顶、太舞等多家滑雪场建立冰雪人才培养实践基地,形成能够有效支撑冰雪运动、冰雪旅游、雪场管理等教学内容的多元合作育人平台。

现在崇礼各大滑雪场的酒店管理、雪场救护、滑雪教练等岗位有不少我校毕业生。董建明说,到2022年冬奥会前,学校将累计培养12000名能够熟练指导滑雪的师生,培养5000名左右旅游、营销等冰雪产业人才,培养700名左右医学、语言学等领域具有滑雪专业知识的人才。

公室主办的2019年河北省退役运动员转型滑雪指导员实训班在保定市涿源县七山滑雪场开班。

重心向下压,左腿向前。12月13日,在灵寿县初级中学北校区,中国轮滑协会教练员程振飞进行轮滑项目实践培训。灵寿县举办的这次冰雪运动进校园推进会暨轮滑项目培训活动,共有各学校相关负责人、体育教师和学生代表等300余人参加。

在全省首届冰雪运动会推进过程中,不少地方举行了轮滑、滑轮、陆地冰壶等进校园活动,9个设区市、59个县(市、区)组织了78场滑雪、轮滑、陆地冰壶、滑轮等项目及比赛规则的培训,参加人数超万人,进一步为校园冰雪师资力量输血。

解决大中小学冰雪师资力量匮乏问题,既要输血又要造血。我们学校,在2017年成立了冰雪学院,设置了运动训练专业(冰雪方向)、体育教育专业(冰雪班),还将公共体育课改成冰雪课程,将授课地点搬到滑雪场。张家口学院冰雪学院院长董建明介绍说,学校已累计培养出国家滑雪指导员350多名。

截至目前,我省有11所高校、高职高专和中职学校设置了冰雪运动专业。河北体育学院冰雪运动系主任刘振忠建议,应进一步加强我省高校冰雪运动类学科专业建设,培养造就更多冰雪运动师资力量。

借力社会资源和域外人才优势

控制速度,注意脚下。12月17日,在衡水乐盛零度真冰场,脚踩滑冰鞋,手持冰球杆的衡水市U12冰球队队员正在训练。

这支队伍组建于11月上旬,现有15名队员、5名预备队员,是从体育基础较好的小学选拔来的。教练宫睿介绍说。

宫睿是国家女子冰球队前主力后卫、国家健将级运动员,退役后被乐盛零度真冰场聘为教练。衡水市U12冰球队是衡水市体育局委托乐盛零度真冰场组建运营的,是衡水首支冰球队。

衡水乐盛零度真冰场运营总监袁高介绍,他们将配备拥有国家级教练资质的金牌教练1名、拥有国家健将级运动员资质的高级教练员2名、具备省级比赛前三名成绩资质的中级教练3名、初级教练4名,目前已经到岗70%。

这些教练员日常对衡水市U12冰球队和短道速滑队进行训练,还将为衡水市开展的冰雪公开课提供师资力量。

壮大冰雪运动师资队伍,既需要政府引导,又需要社会广泛参与。目前,我省已建立冰雪运动类协会(含轮滑)77个、俱乐部118个。承德市冰雪轮滑运动协会在7所大中专院校、7所中小学和22个幼儿园开展培训工作,每年培养冰雪轮滑爱好者近万人;辛集市90后青年段策策创建天策轮滑俱乐部,几年来培养学员3000余名,自编、自导、自拍的轮滑自学教程系列视频在优酷网的播放量突破百万次。

刘振忠认为,应进一步引导和扶持冰雪运动类协会、俱乐部发展。

据悉,我省正在大力实施教练员省培计划,2022年前重点选拔培养200名业余训练优秀教练员,业余训练优秀教练员将以各市业余训练教练员和传统校体育教师为主,协会、俱乐部教练员为补充。

在我省现有业余训练教练员及培训师并不丰富的情况下,还应加强与省外、国外的交流与合作,借力国内、国际人才优势。

在全省冰雪运动会推进过程中,一些地方邀请中国轮滑协会专家开展了相关培训。11月19日,在承

12月24日,在秦皇岛市紫云山滑雪场,滑雪教练指导海港区东港镇第一小学学生体验滑雪运动。

通讯员 曹建雄摄

德市石洞子沟小学开展的冰雪进校园主题活动,冰球体验项目请来了俄罗斯教练进行指导。张家口市利用与芬兰拉赫蒂市缔结为友好城市的便利,借力芬兰冰雪运动优势培养人才。

今年3月,以芬兰北欧两项国家队主教练亚尼·克林加为首的滑雪教练团队来到宣化二中(张家口市青少年冬季奥林匹克运动学校),对该校越野滑雪队进行了长达半年的训练指导。4月份,芬兰教练团队分五期对来自张家口各县区的100名体育老师进行了越野滑雪知识和基本技术培训。据悉,2020年和2021年,芬兰滑雪教练还将到宣化二中执教,并继续为张家口市培训滑雪师资。

聚焦应急管理

创新开展新闻宣传工作 着力提升全民安全素质

我省开展非煤矿山安全生产集中整治

一年微信公众粉丝增加36万人,一堂安全课1000多万人参加、公众知识网络答题突破2.1亿人次、在主流媒体常态化开展安全提示、打造全国首档公众知识竞技综艺节目《一路向前》、开办电视专栏《应急行动》。这是一年来河北省应急管理新闻宣传工作亮出的部分成绩单。

2019年是河北省应急管理系统全面履职的起步之年,也是建设应急管理新闻宣传大格局的关键之年。今年以来,省应急管理厅坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚决贯彻落实习近平总书记关于应急管理和新闻宣传工作的重要论述精神,明确目标、找准方向、创新思路、主动作为,应急管理新闻宣传工作取得了较大成效,为实现安全形势持续稳定好转奠定了坚实基础。

聚焦三个任务,增强思想自觉行动自觉

弘扬“生命至上,安全第一”思想。通过宣传贯彻习近平总书记关于应急管理的重要论述和省委、省政府重要决策部署,省应急管理厅着力强化发展不能以牺牲安全为代价的红线意识。加强舆情监测与应对,正确引导舆论导向,形成人人关注安全、人人宣传安全、人人支持安全的良好氛围。建立舆情监测系统,24小时不间断监测应急管理、安全生产、防灾减灾救灾信息,发现负面信息及时进行线下处置、线上应对。同时,与省委宣传部、省网信办等单位以及新华社、中央广播电视总台、人民网、河北新闻网等主流媒体建立密切沟通协作机制,确保及时发现舆情、正确研判舆论、有效引

导民意。提高全民安全文明素质。通过普及安全知识、防灾减灾救灾知识和自救互救常识,推动安全文化、防灾减灾文化建设,提高全民安全文明素质,对预防事故灾害、避免和减少生命财产损失起到事半功倍的作用。发放各类宣传资料1.5亿份,在公共场所电子屏播放安全提示、公益广告2600万条次。深入挖掘报道应急管理先进经验和典型事迹,开展应急管理新形象宣传年活动,在全省应急管理系统遴选32名先进典型集体和个人进行广泛宣传报道。在5·12防灾减灾日、7·28防震减灾日等活动中,开展防灾减灾科学宣传和演练活动。开展科普视频征集活动,在全省征集科普视频300余条,对优秀视频进行梳理汇编,广泛发放。拍摄并播出《河北应急》,守护人民森林防火、煤气安全等25条公益广告。

努力减少人的不安全行为造成的事故。通过强化安全生产法律法规宣传、提高员工安全意识、选树典型、曝光黑名单企业等措施,提高生产经营者和实际操作者的安全意识和安全水平,倒逼企业主体责任落实,减少人为因素导致的安全事故的发生。

聚焦四个创新,真正拿出实招取得实效

创新日常发布。加强与主流媒体合作,多角度进行宣传和报道。为扩大新闻宣传覆盖面和影响力,省应急管理厅在中国应急管理报、河北日报、河北广播电视台、长城新媒体集团等主流媒体开设专版专栏,与主流媒体开展常态化合作,围绕全省应急管理

中心任务和重点工作,做好系列宣传报道,发布权威稿件600余篇。同时,不断建强建好新媒体平台,打造全省应急管理新媒体矩阵,今年在官方微博、微信发布稿件2900条,微信粉丝从年初的8000人增加到36.9万人,真正做到“报纸有文字、电视有图像、广播有声音、网络有信息”。创新应急发布。成立由厅党组书记任组长、主管厅长为副组长的舆情管理领导小组,建立与省网信办和主流媒体的协调联动机制,加强对负面舆情的发现、研判、处置工作,第一时间发布权威信息,正确引导舆论导向。建立重要时间节点安全提示机制,制定了《河北省应急管理系统安全生产和自然灾害风险研判提示制度》,加强重要时间节点的研判和提示工作。积极与省委宣传部、省内主流媒体沟通协调,建立健全安全提示常态发布机制,针对台风、洪水、暴雨雪、冰冻等极端气象条件,通过滚动字幕、广播、手机短信、报刊和新媒体等方式,多渠道、多形式发布安全提示和避险知识。今年已发布安全提示22次,省内基本达到了全覆盖,取得良好社会效果。特别是台风“利奇马”过境期间,多次进行安全提示,为全省无人员伤亡作出了贡献。

创新宣传内容。推进社会公益宣传,省应急管理厅组织编写《应急与安全知识手册》,并由河北人民出版社发行,涵盖生产生活安全知识和防灾减灾救灾等方面知识的公众知识,免费向公众发放。积极推进安全文化示范单位、防灾减灾示范乡镇、示范社区、安全主题公园、安全文化街道等创建活动。

创新宣传形式。为提高应急管理工作的影响力,与

河北广播电视台经济频道联合策划推出全国首档公众应急知识竞技类综艺节目《一路向前》,并同步推出一路向前应急知识竞答小程序,设置2500多个公众知识节点,参与人次突破2.1亿,收视率名列全国同时段前茅。与河北公共频道联合制作周播新闻类节目《应急行动》,对全省应急管理系统重点工作和先进经验进行宣传报道,起到了聚焦先进典型、强化示范引领的作用。运用网络直播新形式。为扩大宣传范围、增强宣传效果,联合人民网、腾讯网等,分别在年后复工复产和院开学时间节点,以网络直播的形式组织开展了全省“开工第一课”“开学安全第一课”主题讲座活动,企业职工和广大师生通过手机、电脑客户端或网站平台进行观看。开工第一课,讲座当天收看人数达到325万人,一周内网络点击量破千万次;开学安全第一课,讲座当天收看人数达到1000多万人,人民网24小时点击量排行第一名,有力推动安全知识和应急常识宣传走进企业、学校。邀请央视网走进省消防培训基地,通过1个小时的网络直播,充分展示了新招录消防员刻苦训练的情景。为进一步做好志愿服务工作,组织开展“安全带回家”“祥和过大年”“安全你我他”“幸福千万家”“青春扬帆”“安全护航”12350安全伴你行”等志愿服务活动,依托河北志愿服务网,不断壮大安全生产志愿者队伍,将乡镇安监站工作人员、村两委班子成员全部招募进志愿者队伍。目前,全省实名注册志愿者41万人,被交交通运输部、公安部、应急管理部、全国总工会、共青团中央等五部委联合表彰,情满旅途志愿服务先进单位。(潘文静、金炎霏)

省应急管理厅日前印发《河北省非煤矿山安全生产集中整治工作方案》。实施方案提出,对非煤矿山当前存在的突出问题进行集中整治,促进全省安全生产形势持续稳定好转。今年12月下旬至2020年11月30日为集中整治阶段,2020年12月1日至2020年12月31日为回头看总结阶段。

集中整治的范围是:全省所有非煤矿山企业(金属非金属矿山、尾矿库、选矿厂、石油天然气开采企业,地热开采等危险性较小的其他非煤矿山企业),以及仍在安全监管范围内的已闭尾矿库。

实施方案提出了七项工作目标:打击一批非法违法生产经营建设的非煤矿山企业,关闭一批不符合基本安全生产条件的非煤矿山,坚决治理一批重大安全隐患,严惩一批严重违法失信的非煤矿山企业,严肃问责一批责任不落实、措施不得力的单位和个人,非煤矿山企业(含尾矿库)双重预防工作机制深度全覆盖,实现2020年非煤矿山事故指标“双下降”。

集中整治各类非法违法生产经营建设行为。严厉打击超层越界开采、不按照设计组织生产建设等非法违法行为,加大对整合重组非煤矿山的监管工作力度,加大对一证多采、假整合的整治力度,严防一个矿体多个开采主体、大矿小开,以及一个采矿证多个独立生产系统无序开采。

集中整治提升运输系统事故隐患,严防坠罐跑车运输事故。重点整治竖井、斜井提升运输系统和斜坡道运输,确保竖井、斜井提升机、提升绞车、罐笼、防坠器、斜井人车及其安全装置、提升钢丝绳等定期进行检验检测,做到维护保养到位,日常安全检查到位,竖井井口防护设施闭锁装置、斜井跑车防护装置等措施落实到位,严防提升设备带病运转。

集中整治通风系统隐患,严防

中毒窒息事故。重点整治通风系统及其监测监控系统,确保通风机定期检测检验,机械通风系统完善可靠,风机开停传感器、风压传感器、回风巷风速传感器等可靠有效,局部通风机安设、通风到位,便携式气体检测报警仪、自救器配备到位,废弃并巷封闭到位,尾矿库进入封闭涵管(水槽)作业前通风到位、检测气体浓度到位,严查通风作业人员无证上岗,通风系统和监测监控系统不完善不可靠,无风、微风、循环风冒险作业、放炮后未保证通风时间、进场前未检测气体浓度等行为。

集中整治火灾事故隐患,严防火灾事故。整治井下可燃物,规范作业行为,确保使用阻燃电缆、风筒、输送带等设施设备,确保井下油品存放安全,确保动火作业和用电符合规定,确保井下消防器材布设符合要求,严查井下吸烟,主要井巷木支护,违规使用电器,使用电炉、灯泡等进行防潮、烘烤、做饭和取暖,油品存放不符合要求,动火作业未制定和执行安全措施,井下消防系统不完善等行。

集中整治水灾事故隐患,严防透水事故。整治排水系统事故隐患,确保排水系统完好可靠,确保水害隐患排查到位,防治水工程实施到位,探放水措施落实到位,严查矿区内水文地质情况不清、采掘过程中探放水制度不落实,排水系统不完好、排水能力不可靠等问题。

集中整治尾矿库事故隐患,严防尾矿库溃坝事故。强化雨季汛期、冬季放矿和春季解冻期尾矿库安全管理,确保尾矿库按设计建设和生产管理运行,严禁矿浆淤积坝内坡脚线流动冲刷坝脚,严禁尾矿库高水位运行,严禁无监测监控设施(系统)或非正常使用运行,严禁无应急机制生产运行,冬季严禁在已结冰的滩面和冰层上放矿、严禁库内违规蓄水。(潘文静)



安全生产非法违法举报奖励
电话12350,最高奖30万元