

南方的娃，一起助力冬奥会

2022年北京冬奥会正在进行，冰雪运动受到热捧。缺少天然冰雪优势的广东，如何绽放冰雪活力？广东通过“三整合三融合”的工作思路，为发展冰雪运动探索出“广东经验”。其中，“不加冰”的轮滑独树一帜，在无雪的岭南悄然流行。

近日，记者走访了解到，“轮转冰”是实现“旱转冰”的重要手段之一，即由旱冰的轮滑项目转换为速滑、花样滑冰和冰球等真冰项目。鉴于二者在技术要领上的诸多相似之处，目前广东不少高校正大力开展基础轮滑教学、宣传“轮转冰”，为冰雪运动培养“预备军”。

广东高校大力推动“轮转冰”，培养冰雪运动后备人才

“不加冰”的轮滑运动在无雪岭南悄然流行

文/羊城晚报记者 陈亮 实习生 杨永欣 杨睿 图/受访者提供

A 高校轮滑社团为冰雪项目储备人才

南方发展冰雪运动存在“先天不足”，而轮滑运动因受气温、场地影响较小，且初学者较容易上手，目前已成为广东发展冰雪运动重点突破的一环。

记者采访了解到，轮滑项目是广东高校里最受欢迎、参与度最高的冰雪运动，其中包括轮滑冰球（冰球）、速度轮滑（速度滑冰）、花样轮滑（花样滑冰）。轮滑社团也逐渐成为广东各大高校的标配，为我国冰雪项目储备着丰富的人才和教育力量。

在广州大学（下称“广大学”）和广东石油化工学院（下称“广油”），轮滑运动已经成了一张靓丽的体育“名片”。去年12月的广东省大学生轮滑锦标赛中，这两所学校成为“大赢家”。

“广大于2007年把花样轮滑引入学校体育课进行教学，并开展课外体育活动、运动队训练，初心就是为了发展轮滑协会，从而扩大花样轮滑的影响力，带动更多学生从认识到参与到热爱。”广东体育学院体育教育系党支部书记、副教授，广东省冰雪运动协会理事孙丹认为，学校的轮滑协会在轮滑教育与推广中起到了至关重要的作用。

据悉，在广大学开设轮滑课的14年里，每学期都有六七百名学生参加。从2005年至今全校有近1500名学生加入轮滑协会。而相关统计数据显示，广东高校现有轮滑社团60多个，其中10多个社团开设了轮滑课。

广大的何健梁同学从高一时就与轮滑运动结缘，进入大学后加入了轮滑协会，后来还成为协会执行会长。“除开课外，学校对轮滑协会的发展给予多方面支持，不仅提供训练场地，每年还有训练资金，在赛事来临时还会指派老师为我们强化训练。”何健梁说。

广油的何健梁同学从大一时就与轮滑运动结缘，进入大学后加入了轮滑协会，后来还成为协会执行会长。“除开课外，学校对轮滑协会的发展给予多方面支持，不仅提供训练场地，每年还有训练资金，在赛事来临时还会指派老师为我们强化训练。”何健梁说。

广油体育学院2019级的吴洪亮同学就是学校轮滑队队长和轮滑冰球队的一员。他表示，学校开设的轮滑课一直很抢手，未来要推广轮滑这项运动，还需更多学校发力开设相关课程。



广东省第一届冰雪嘉年华系列活动暨2021广东省大学生轮滑锦标赛比赛现场

B 从事轮滑教学人员数量不断增加

教师是课程的实践者，轮滑课程的实施同样需要专业的师资。孙丹是一名花样滑冰运动健将、花样轮滑国际级裁判，每年都参加全国轮滑锦标赛、亚洲锦标赛等赛事。到广大学任教后，她将职业生涯沉淀的“干货”带入课堂，并经常给轮滑协会的学生开展讲座，分享高水平比赛的经验。

何健梁曾选修过孙丹的课。他表示，大部分“零基础”同学，在学了一个学期后都掌握了不少动作，取得了理想的成绩。但是，学校的轮滑课很难抢到，几乎是一上线就“秒没”。

“我们学校的轮滑课同样十分抢手，目前学校向所有专业的学生开放轮滑选修课，每学期约有300多人选修，由两位轮滑专业教师完成该项教学任务。”广油轮滑项目教练黄盛良说。

目前，广东高校里像孙丹这样的“专业选手”还不多。黄盛良认为，因高校招聘门槛高，要引进有博士学历的轮滑项目人才存在困难，因此，广东高校有相当数量的轮滑老师是从其他项目转型而来的。

例如，广油的部分轮滑项目教师就由田径、篮球、武术专业的老师转型而来。高校培养的轮滑人才进入社会后，也成为了轮滑运动的有力推动者。广东翔天爱滑体育发展有限公司总经理、广东省轮滑协会理事魏友林介绍说，其公司提供轮滑等项目的体育培训服务，所聘用的教练有60%是从高校出来的，这个寒假便有广油、广东体育职业技术学院、肇庆学院、五邑大学等高校的大学生来实习。他还透露，行内的实习薪酬在3000-4000元/月，毕业后转正有7000-10000元/月。

孙丹则告诉记者，广大学轮滑协会的成员还成为了部分小学“430”项目的老师。今年1月，广大学与丰泰体育签订了海珠区多所小学的“430”轮滑培训项目，从轮滑协会挑选懂技术、懂教学的大学生“牵手”小学生，作为轮滑教学的师资力量。“这个项目可以让更多小朋友了解到轮滑运动，协会的同学也乐意借助这个平台实践。”孙丹认为，轮滑教学不仅深受青少年欢迎，也是很好的挫折教育。

此外，轮滑方面新增的赛事也加快推动校园冰雪运动普及发展。2021年11月至2022年1月期间，广东省教育厅举办了第一届校园冰雪嘉年华系列活动，共吸引了23所大学、26所中小学、约1000人参加训练。其中，首届广东省大学生轮滑锦标赛是一大“看点”，也见证了广东高校冰雪运动的蓬勃发展。在嘉年华总结活动时，广东省学生体育艺术联合会冰雪运动分会宣布成立。

孙丹则告诉记者，广大学轮滑协会的成员还成为了部分小学“430”项目的老师。今年1月，广大学与丰泰体育签订了海珠区多所小学的“430”轮滑培训项目，从轮滑协会挑选懂技术、懂教学的大学生“牵手”小学生，作为轮滑教学的师资力量。“这个项目可以让更多小朋友了解到轮滑运动，协会的同学也乐意借助这个平台实践。”孙丹认为，轮滑教学不仅深受青少年欢迎，也是很好的挫折教育。

此外，轮滑方面新增的赛事也加快推动校园冰雪运动普及发展。2021年11月至2022年1月期间，广东省教育厅举办了第一届校园冰雪嘉年华系列活动，共吸引了23所大学、26所中小学、约1000人参加训练。其中，首届广东省大学生轮滑锦标赛是一大“看点”，也见证了广东高校冰雪运动的蓬勃发展。在嘉年华总结活动时，广东省学生体育艺术联合会冰雪运动分会宣布成立。

孙丹则告诉记者，广大学轮滑协会的成员还成为了部分小学“430”项目的老师。今年1月，广大学与丰泰体育签订了海珠区多所小学的“430”轮滑培训项目，从轮滑协会挑选懂技术、懂教学的大学生“牵手”小学生，作为轮滑教学的师资力量。“这个项目可以让更多小朋友了解到轮滑运动，协会的同学也乐意借助这个平台实践。”孙丹认为，轮滑教学不仅深受青少年欢迎，也是很好的挫折教育。

C 探索校园冰雪运动的“广东经验”

冬奥已来。但在缺少天然冰雪优势的广东，打通“轮转冰”渠道，让“无雪之城”绽放冰雪活力，还有很长的路要走。

孙丹认为，目前广东省高校开展轮滑运动仍然面临着群众基础薄弱、宣传不到位、高校轮滑教师短缺、训练场地和经费不足等问题。她建议：“学校加大宣传力度让学生更深入地了解这项运动，利用协会开展学生课外辅导，并提高学生运动防护能力。还可与相关企业或厂家联合，获得器械支持。”

“下一步，广大将根据自身特点，对轮滑方面有扎实基础的优秀大学生加大培养力度，选择个别有技术特点的学生尝试‘轮转冰’的转型，逐渐组建一支冰上运动队伍。”孙丹说。

黄盛良介绍，目前，广油在所有专业中已开展基础轮滑教学，通过课程更大范围地普及轮滑运动，奠定滑行基础。同时，大力宣传“轮转冰”，鼓励学生到企业实践，寻求机会上冰，为学校选材作铺垫。此外，广油还计划在新校区建设轮滑的专业场地，为轮滑教学提供更完善的硬件设施。

魏友林则提出，在未来，高校可以开展更多的轮滑赛事与培训，以及丰富多彩的冰雪知识竞赛与作品展示活动，激发年轻人的参与热情；在冬奥会后趁热打铁，增设冰雪运动类的选修课程，带动更多学生爱上冰雪运动；让有基础的学生逐步了解“轮转冰”战略，助推培养适合冰雪运动的后备人才。

广东省学生体育艺术联合会副秘书长、冰雪运动分会负责人秦茂华表示，下一步广东将重点打造培训、赛事、活动、展示、宣传等五项冰雪运动推广体系的建设，帮助学生在冰雪运动中享受乐趣、增强体质、健全人格、锤炼意志，促进学生身心健康全面发展。

广东省教育厅体艺处处长陈健生表示，广东校园冰雪活动开展现已形成“三整合三融合”的工作思路。一是整合场地，融合解决场地问题，通过兼容并用、改造新建等方式扩展冰雪运动场地；二是整合师资，融合建立师资队伍，开展冰雪项目的学校以“请进来，走出去”的灵活方式打造专项师资队伍；三是整合资源，融合提供保障支持，整合“学校、家庭、社会力量”三方优势资源，助力冰雪运动长远发展。

“广东将继续推动学校冰雪运动的开展，以‘教会、勤练、常赛’为指引，扩大冰雪运动的参与覆盖面，带动更多学生参与冰雪运动，努力培养学生冰雪运动爱好，提高学生冰雪运动技能，大力推动冰雪运动在校园的普及。”陈健生说。

体质、健全人格、锤炼意志，促进学生身心健康全面发展。

广东省教育厅体艺处处长陈健生表示，广东校园冰雪活动开展现已形成“三整合三融合”的工作思路。一是整合场地，融合解决场地问题，通过兼容并用、改造新建等方式扩展冰雪运动场地；二是整合师资，融合建立师资队伍，开展冰雪项目的学校以“请进来，走出去”的灵活方式打造专项师资队伍；三是整合资源，融合提供保障支持，整合“学校、家庭、社会力量”三方优势资源，助力冰雪运动长远发展。

“广东将继续推动学校冰雪运动的开展，以‘教会、勤练、常赛’为指引，扩大冰雪运动的参与覆盖面，带动更多学生参与冰雪运动，努力培养学生冰雪运动爱好，提高学生冰雪运动技能，大力推动冰雪运动在校园的普及。”陈健生说。

魏友林则提出，在未来，高校可以开展更多的轮滑赛事与培训，以及丰富多彩的冰雪知识竞赛与作品展示活动，激发年轻人的参与热情；在冬奥会后趁热打铁，增设冰雪运动类的选修课程，带动更多学生爱上冰雪运动；让有基础的学生逐步了解“轮转冰”战略，助推培养适合冰雪运动的后备人才。

广东省学生体育艺术联合会副秘书长、冰雪运动分会负责人秦茂华表示，下一步广东将重点打造培训、赛事、活动、展示、宣传等五项冰雪运动推广体系的建设，帮助学生在冰雪运动中享受乐趣、增强体质、健全人格、锤炼意志，促进学生身心健康全面发展。

广东省教育厅体艺处处长陈健生表示，广东校园冰雪活动开展现已形成“三整合三融合”的工作思路。一是整合场地，融合解决场地问题，通过兼容并用、改造新建等方式扩展冰雪运动场地；二是整合师资，融合建立师资队伍，开展冰雪项目的学校以“请进来，走出去”的灵活方式打造专项师资队伍；三是整合资源，融合提供保障支持，整合“学校、家庭、社会力量”三方优势资源，助力冰雪运动长远发展。

“广东将继续推动学校冰雪运动的开展，以‘教会、勤练、常赛’为指引，扩大冰雪运动的参与覆盖面，带动更多学生参与冰雪运动，努力培养学生冰雪运动爱好，提高学生冰雪运动技能，大力推动冰雪运动在校园的普及。”陈健生说。



广东成功办结首例义务教育非营利性民办学校破产重整案

破产重整让民办学校“腾笼换鸟”

羊城晚报讯 记者董柳、通讯员袁小燕报道：“我至今都不敢相信当年负债累累的学校能涅槃重生。”近期，东莞市南城尚城学校（以下简称“尚城学校”）首届艺术节如期而至，校园里一片热闹景象，该校副校长陈笑逢如是说。记者10日从东莞中院了解到，尚城学校恢复热闹，得益于该校通过破产重整实现了“腾笼换鸟”。这是广东省首个成功进行破产重整的民办学校。

2019年初，尚城学校实际经营者曹某某以该学校为个人债务提供担保而产生巨额债务，导致深圳、河源等地法院强制执行扣划学校账户资金，对学校正常运营造成严重影响，致使学校走到破产这一步。

当年5月17日，东莞第一法院裁定受理对尚城学校的破产重整申请。1500多名学生的去向，成为压在家长心里的一块石头。

“尚城学校破产属于特殊主体破产，具有适用法律关系复杂、社会风险大的特点。接到案件后我们非常慎重，审判团队多次开会进行研判分析，并与南城街道办、市教育局等反复协调，确保稳妥处理。”近日，破产审判庭副庭长莫然回忆当初的办案过程仍历历在目。

2020年3月27日，东莞第一法院裁定对尚城学校进行重整，并采用公开招募的方式选取重整投资人。

经过两次公开招募，最终评选出东莞市嘉荣实业投资有限公司（以下简称“嘉荣公司”）与东晋学校联合体作为该案的重整投资人。按照重整计划，投资人出资用于清偿尚城学校所负的债务，其中职工债权、税款债权、债权额100万元及以下的普通债权清偿率为100%。

2021年4月9日，东莞第一法院裁定批准尚城学校重整计划。同年5月9日，该案破产管

理人向东莞第一法院提交报告称重整计划已顺利执行完毕，该报告后经法院审查裁定确认。随后，嘉荣公司组建教育管理团队进驻尚城学校，至此，尚城学校破产重整画上圆满句号。

2021年9月，尚城学校正式迎来一批新生，学校重获新生。“2022年，尚城学校学生人数预计突破1600人。”陈笑逢非常看好尚城学校的未来。

“这个案子最先以破产清算形式受理，但在审理过程中发现，尚城学校地理位置优越，教育条件良好，学生、学生家长和学校都有较高的认可度，对尚城学校通过破产清算方式处置都有抗拒情绪。而且尚城学校本身的固定资产并不具备有效清偿债务的价值，如采取清算形式处理本案，对债权人的债权保护极为不利。”莫然说，法院遂决定将本案处置方向调整为破产重整，从外部引入重整投资人盘活学校。

破产重整让民办学校“腾笼换鸟”

破产重整让民办学校“腾笼换鸟”

破产重整让民办学校“腾笼换鸟”

破产重整让民办学校“腾笼换鸟”

防疫动态

深圳采购10辆负压救护车支援广西百色

羊城晚报讯 2月10日上午9时许，5辆满载抗疫物资的货车和2辆负压救护车启动鸣笛，在深圳警车的护送下，从深圳市民中心向广西百色进发。

据广西卫健委通报，2月9日12时至2月10日12时，广西新增本土确诊病例12例，均在百色市；截至2月10日12时，广西本轮本土疫情累计报告确诊病例192例。

同饮珠江水，两广一家亲。百色是深圳结对帮扶多年的兄弟城市，彼此更加血液于水。深圳市卫健委从2月7日深夜起，在短短2天内采购了10辆负压救护车、20台核酸检测提取仪和扩增仪、3050个转运箱和保温箱，合计金额2100万余元。接下来，这些物资将陆续运抵百色。（深圳卫健委）

广州中小学下周开学 这份收心秘籍请收好

羊城晚报讯 记者蒋隽报道：2月14日（下周一）广州中小学将开学。记者获悉，为保障健康安全开学，学校已提前要求师生每日健康打卡、报备行程，并储备了充足防疫物资。广州市教育局也发布了开学“收心秘籍”，建议收心从家长做起，家长要以身作则当好孩子的榜样。

2月7日，广州市教育局转发了广州市疾控中心（返）穗市民疫情防控的健康提示，建议中高风险地区所在县（区、市）的人员暂缓返穗。如与目前国内已经报告本土阳性感染者的公布行程有交集、重合的，或近期有本土阳性感染者所在地市旅居史的，抵穗后务必在12小时内主动向社区（村）或小区、单位或所住酒店报备，并配合落实健康管理措施等。

记者采访多家中小学了解到，学校十几天前就在班级群启

动了每日健康打卡接龙，每天9时前上报体温、健康情况、学生当前所在地等。对于本地和外地学生，严格按照市疾控规定的防疫要求，做好防疫措施。开学前，学校也按照教育局相关规定，做好消杀工作，储备充足防疫物资。

广州市教育局还针对假期余额不足，发布了“收心秘籍”，循序渐进地引导孩子们做好开学准备。其中重点提醒家长，要做好收心教育的先行者，以身作则当好孩子的榜样，以乐观的态度、正确的方法、鼓励的话语，正面引导孩子收心。提前帮助孩子调整好心态和作息，模拟开学节奏，营造收心环境。让寒假放纵的节奏成为过去式，开学前几天要按孩子上学时的作息时间起居，按时准备一日三餐，早睡早起，调整生物钟，适应开学后的“时差”变化。

广州番禺疫情防范区已恢复地铁公交运营

羊城晚报讯 记者罗仕、通讯员番宣报道：10日9时40分起，广州市番禺区防范区内地铁大石站和相关公交线路站点恢复正常运营。

2月6日上午，广州市番禺区一名从省外返回的人员许某核酸检测阳性。自2月6日起，番禺区对大石街部分区域进行分级管理。记者从番禺区获悉，2月9日番禺区已完成防范区第二轮核酸检测，结果均为阴性。许某住所及其所到重点场所外环境检测结果均为阴性。

据最新疫情防控情况，广州市交通运输部门决定从2月10

日9时40分起恢复防范区内地铁大石站和相关公交线路站点的正常运营。防范区内其他疫情防控措施仍按《广州市番禺区新型冠状病毒肺炎疫情防控指挥部通告（第17号）》执行。

番禺区提醒广大市民群众：自觉加强个人防护，科学佩戴口罩，勤洗手，常通风，保持社交距离。如有发热等不适症状，及时到医疗机构发热门诊就诊。呼吁广大市民群众，14天内有省外旅居史的人员持48小时内核酸检测阴性证明来（返）穗，并在抵穗后48小时内再做一次核酸检测。

相关链接

安全复工开心复学 核酸检测进企进校

羊城晚报讯 记者张华、通讯员陈瑞生报道：春节假期结束，疫情防控形势仍然复杂严峻，安全复工开心复学是群众最关注的问题。记者近日了解到，广州市番禺区石碁镇，医护人员走进企业、学校，设置临时核酸检测点，助力复工复产。

2月8日至9日，番禺区第八人民医院的医护人员走进广州瑞哲再生资源股份有限公司、广州市浩洋电子股份有限公司等多家企业，采用10人1管混采的方式，为近800名员工进行核酸检测采集，每人收费仅8元。

2月9日，在石碁镇党委和镇人民政府主导下，医护人员针

对农贸市场、商超、餐饮、进口冷链从业人员、城际客运交通和城市公共交通运输服务人员、物业安保、建设工地工人、物流、快递外卖、网吧、KTV等重点行业从业人员，临时增设采样点免费开展核酸检测，共采集重点人群1990人次。

2月10日，石碁镇教育指导中心组织辖区初中和高中教师及部分学生进行核酸检测，积极为复学作准备。

据悉，番禺区第八人民医院体检科已成立“上门服务爱心队”，为企业或社会团体提供上门体检、核酸检测等服务，范围覆盖全区。

大型水陆两栖飞机 AG600-1003 架机首次试车成功



羊城晚报讯 记者何叶舟报道：记者10日从中航通飞华南飞机工业有限公司获悉，大型水陆两栖飞机AG600-1003架机已于2月8日按1、2、3、4号发动机顺序完成首次试车（见图，航空工业通飞供图），系统状态良好，参数指示正常。

AG600“鲲龙”是我国自行设计、研制的大型灭火、水上救援水陆两栖飞机。1003架机于2021年12月26日总装下线，已先后完成航电、动力环控、操纵液压等系统联调联试，并在试车前开展发动机燃油系统、液压系统等相关功能检查，完成发动机启封和试车应急演练。

在1003架机之后，今年还将有两架AG600完成总装工作，全部3架飞机将完成首次飞行试验任务。