

●正青春

# 双脚扎在泥土里 论文写在田野上

□本报记者 白莲 通讯员 刘雪峰

打通基层政务服务壁垒,破解蒙古羊种质资源保护与利用难题,为草原生态保护提供多项支撑……在辽阔的锡林郭勒草原,越来越多来自内蒙古大学的青年科技创新团队驻扎下来,瞄准基层需求服务社会的同时,引导和帮助广大师生在社会课堂中受教育、长才干、作贡献,把创新的论文书写在广袤大地上。

祁智团队成员和当地牧民一起查看撒播草种发芽情况。



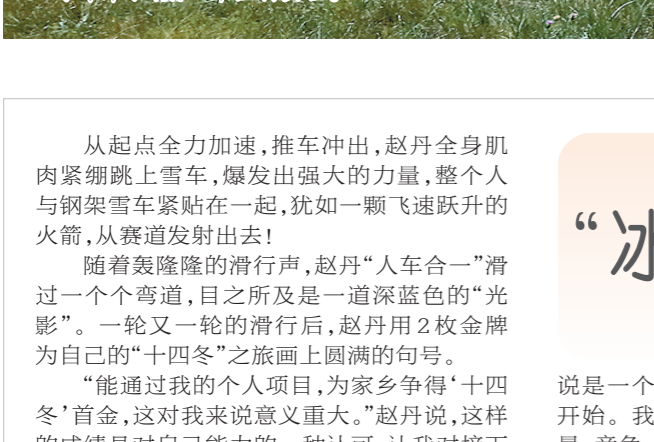
生态与环境学院研究人员正在开展植物群落调查。



祁智团队培育的携带高繁殖力基因的蒙古羊。



野外降水-氮沉降控制实验。



从起点全力加速,推车冲出,赵丹全身肌肉紧绷跳上雪车,爆发出强大的力量,整个人与钢架雪车紧贴在一起,犹如一颗飞速跃升的火箭,从赛道发射出去!

随着轰隆隆的滑行声,赵丹“人车合一”滑过一个弯道,目之所及是一道深蓝色的“光影”。一轮又一轮的滑行后,赵丹用2枚金牌为自己的“十四冬”之旅画上圆满的句号。

“能通过我的个人项目,为家乡争得‘十四冬’首金,这对我来说意义重大。”赵丹说,这样的成绩是对自己能力的一种认可,让我对接下来的比赛和训练都更有信心。

北京冬奥会上,赵丹担任中国体育代表团旗手,让这项“贴地飞行”的小众项目为人熟知。冬奥会是中国人女子钢架雪车首次在冬奥赛场亮相,赵丹凭借着执着与超过同龄人的成熟,以4分09秒52的成绩位列第9名,让中国队的首秀收获不少赞誉。这两年,赵丹的成长速度惊人,这个赛季,赵丹更是在国际雪车联合会雪车和钢架雪车世界杯首站延庆站比赛中摘银,实现中国女子在该项目站上领奖台的历史性突破。

新赛季国内外大赛均有斩获,这对赵丹来

●不燃怎young

## “冰面勇士”赵丹的“雪车基因”

□本报记者 柴思源

说是一个“开门红”。赵丹说:“这是一个好的开始。我现在更有信心可以跟高手们进行较量、竞争。如果之前对世界顶尖选手是仰望,通过这么多年努力,我觉得可以一步一步靠近她们了。”

由于钢架雪车在国内起步较晚,很多选手都是从其他项目“跨界”而来,赵丹便是其中之一。

“感觉不真实,很怕Hold不住。”2018年,第一次听说钢架雪车这项运动时,赵丹觉得自己的生活特别遥远。当时,身材高挑、爆发力惊人的赵丹正奋战在田径赛场上,全区运动会上她一举获得了跳远和三级跳两个冠军,出色的成绩让她得到了不少关注。

彼时,钢架雪车国家队的“跨界选材”来到内蒙古,以短跑运动员优先。赵丹所具备的出

色爆发力,正是钢架雪车运动员前30米推撬助跑的必备条件之一。

在启蒙教练张鑫的鼓励和父母的全力支持下,赵丹前往沈阳参加选拔。“当时我的体重偏轻,年龄也不够,是抱着出去见见世面的心态,毕竟当时国家队在我眼中是神一样的存在!”那次选拔让赵丹记忆犹新。

室外场地30米冲刺、垂直纵跳、立定跳远……一系列测试项目后,国家队钢架雪车外籍教练给了赵丹很高的评价——“她有名副其实的‘雪车基因’”。

年仅16岁的赵丹以测试项目综合评分第一的成绩,破格进入国家队,成了队里年龄最小的运动员。腼腆、话不多、一逗就傻乐呵,这是中国钢架雪车队员朱海峰对赵丹的第一印

象。但就是这样一个平日里看起来有点软萌的小姑娘,初次面对曲折的赛道和高速滑行的雪车时却没有丝毫畏惧。

赵丹的上冰初体验是在卡尔加里赛道。“当时教练对我们说,初次上冰可以不去想着操控雪车,就单纯地感受赛道带给自己的感觉。”听懂教练的指示后,赵丹迫不及待踏上雪车。那种冰面上飞驰的自由和新鲜,让赵丹收获了从前在田径场上完全不曾体会过的新奇体验。“速度带来的快感很奇妙,好像穿越时空隧道一样,好舒服!”赵丹爱上了钢架雪车。

和钢架雪车相伴的这5年,赵丹越来越觉得它就是自己生活的一部分。“我和钢架雪车这项运动像是互相成就的伙伴,它带给我曾经在田径场不曾经历过的体验,也让我让更多人了解钢架雪车。”赵丹这样告诉记者。

这个赛季,赵丹有了一个充满高光的开始,她更期待完成心中更大的目标。“这个赛季我们更换了新的器材,也尝试着全新的训练体系,‘雪游龙’的赛道我也相对熟悉,所以我的成绩有了明显的提升。接下来还有7站世界杯和1站世锦赛等着我,我会集中精力感受和熟悉国外的赛道,为米兰冬奥会打好基础。”赵丹说。

●强国有我

## 立志科技报国

□马兆坤(2023年内蒙古“中学生英才计划”数学学员、呼和浩特市第二中学学生)

“数学是人类智慧皇冠上最灿烂的明珠”。自小我就对数学抱有浓厚兴趣,希望在数学领域进行深入学习和研究。入选“中学生英才计划”后,我跟随内蒙古大学教授杨联贵、副教授张瑞岗参加了一系列学术研究和科研实践活动,了解了如何进行课题研究、用数学方法解决实际问题,并完成人生中第一篇学术论文。“中学生英才计划”培养期间,我的创新意识和探究能力有了显著提升,同时也深刻感受到了科技工作者胸怀祖国、潜心研究的科学家精神,更加坚定了我投身科学、成才报国的决心。

去年8月,我怀揣着探究科技的梦想报名“中学生英才计划”国际交流活动并入选,在为期一周的时间里,我与中国代表团的优秀青少年共同走进东京大学、早稻田大学和日本国家自然科学馆等高校和研究机构,与日本科学家、世界各地青少年面对面交流学习。

在东京大学,我看到了与环境巧妙融合、颇具特色的校园建筑;在横须贺研究园区,科学家的科普讲座让我了解到互联网、统计数学等方面的前沿知识,也深感知识储备的不足,做新时代的青年,我们还需以“学习永远在路上”的精神,加倍努力方能在科学研究的道路上扎根;在Meikei高中,我与世界各国中学生共同进行科学研究和文化交流,感受不同国家和地区的文化特色和创意思路,体验了一场文化与科技的碰撞之旅。期间,我还向各国师生展示了汉字与诗词,用实际行动为弘扬中华优秀传统文化贡献力量。

现在,为期一年的“中学生英才计划”培养接近尾声,回顾这一年,有导师的谆谆教诲,有实验室里的认真钻研,有研学活动的朋辈交流,“中学生英才计划”为我打开了一扇科技的大门、创造了一片成才的沃土,指引了一条立志科技报国之路。在未来的学习生活中我定当不负韶华,在成长成才的道路上铭记嘱托、肩负重任,以“强国有我”的坚定信心在民族复兴道路上砥砺前行,为科技自立自强贡献青春力量。(本报记者 白莲 整理)

●朝阳

## 乐享“课本剧”之美

□本报记者 王雅静

漫天风雪中,小女孩蹒跚前行着,身后传来一声声呼唤:“妹妹!玉荣!”

“姐姐,我找到小羊羔了。回来的时候我迷路了,我还以为再也找不到你了……”

舞台上,呼和浩特市赛罕区东风路小学分校的同学们用动情的表演感动了台下的每一个人。她们表演的课本剧《草原英雄小妹妹》在不久前举行的“争做新时代好队员”全区第二届少先队优秀课本剧(情景剧)大赛及展演活动中获得了一等奖。

《草原英雄小妹妹》是曾深深感动全国人民的真实故事。两位少年英雄的故事传遍大江南北,“草原英雄小妹妹”成为新中国集体主义精神的代名词。赛罕区东风路小学分校的参演学生生动诠释了“草原英雄小妹妹”的动人故事,展现了课文主人公们的爱国主义和集体主义精神。

“龙梅玉荣为了保护集体的财产和暴风雪奋战了一天一夜,羊一只也没有丢,她们的这种勇敢、坚韧、大无畏精神正是我们学习的榜样!通过这部剧让我深刻地体会到了战胜困难的勇气和集体荣誉高于一切!”剧中龙梅的扮演者是该校四(4)中队的薛可同学,她对这次参演课本剧感触颇深。在十几天的联排中,她克服了生病高烧的困难,在表演中感悟和成长。

“排练中老师和孩子们一次次修改剧本,一遍遍熟练舞台调度,孩子们时刻发挥着团队的凝聚力,团结一心,互相帮助。虽然扮演小羊的同学膝盖磨破了,但还是忍着疼痛,一天没耽误排练。”东风路小学分校德育副校长吕娅荣见证了孩子们的努力。回忆起排练情况时,她动情地说:“有几个孩子生病也要坐在台下坚持记背台词,演员和角色发生突然的改变时,孩子们也选择了迎难而上、临危不惧,适应一切新的目标和新的挑战。就这样随着日程的推进在千锤百炼中我们最终获得了大赛一等奖的殊荣。”

赛后,吕娅荣说:“我们一定会让更多的人爱上这部经典剧目,我们也将继续引导广大少先队员不断发挥蒙古马精神,时刻以铸牢中华民族共同体意识为己任,把自己的小梦想融入国家的大梦想,为实现中华民族伟大复兴的中国梦,不断勇毅前行。”

●短讯

## 内蒙古退役军人产业学院成立

本报1月11日讯(记者 于欣莉)近日,自治区退役军人事务厅和呼和浩特职业学院共同打造的内蒙古退役军人产业学院在呼和浩特市揭牌成立。

内蒙古退役军人产业学院成立,旨在聚焦服务保障两件大事,通过创建退役军人职业教育产业园区,进一步提升退役军人学历、提高技能、促进就业创业能力,为全面提升自治区退役军人就业创业水平奠定坚实基础。

“内蒙古退役军人产业学院设立了60余个专业、28个工种,每年可承担我区近万名退役军人的就业培训和技能提升任务。”自治区退役军人事务厅就业创业处四级调研员白慧娟介绍。

据悉,自治区退役军人事务厅将持续加强政校合作,依托普通高校、职业院校优质资源,强化培训赋能,以更高的站位、务实的作风、用情的服务,为退役军人提供更多更好的培训服务,助力退役军人就业创业工作高质量发展。