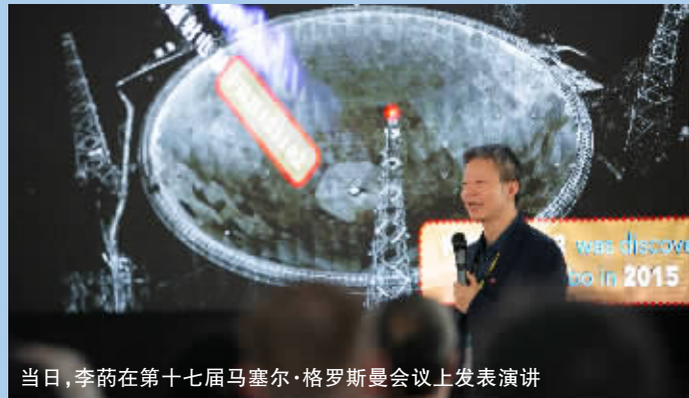


7月9日,在意大利佩斯卡拉,会议主办方之一、国际相对论天体物理中心网络主任雷莫·鲁菲尼(左)为李菡颁奖



当日,李菡在第十七届马塞尔·格罗斯曼会议上发表演讲

参会者聆听演讲

“中国天眼”首席科学家李菡 获颁马塞尔·格罗斯曼奖

当地时间9日,“中国天眼”首席科学家李菡获颁马塞尔·格罗斯曼奖个人奖。李菡是首位凭借在中国国内取得的学术成果获得该奖的科学家。

第十七届马塞尔·格罗斯曼会议于7日至12日在意大利东部城市佩斯卡拉举办。9日,大会向李菡颁发马塞尔·格罗斯曼奖,表彰其领导最灵敏射电望远镜项目

作出的开创性贡献,“实现星际磁场的精确测量,推动快速射电暴研究进入高统计性时代”。

被誉为“中国天眼”的500米口径球面射电望远镜(FAST)坐落于贵州省平塘县,是全世界最大单口径射电望远镜。

会议主办方之一、国际相对论天体物理中心网络主任雷莫·鲁菲尼说,李菡和

“中国天眼”为天文研究作出了显著贡献,将激励更多的后来者参与研究事业。

李菡在接受新华社记者采访时说,很荣幸能获得该奖项并在会议现场与世界同行们分享科研成果。就中欧天文研究合作,他表示,“人类拥有同一片天空,天文学的国际开放是必然。加强中欧合作,特别是双方天文数据的开放共享,能够极大

地促进前沿探索。”

马塞尔·格罗斯曼奖被视为国际物理学界最重要的奖项之一,该奖项于1985年设立,在每3年一次的马塞尔·格罗斯曼会议期间颁发。该奖设有个人奖和机构奖,此前荣获个人奖的华人科学家包括杨振宁、李政道和丘成桐。

据新华社

“村超”的绿茵场又整活儿了

著名的“村超”绿茵场是不是只能踢足球?当然不是!一场充满“农趣”的乡村运动会就是答案。

刚刚过去的周末,一场充满“农趣”的乡村运动会被搬上了贵州省榕江县的“村超”绿茵场。在这场名为2024快手“村奥会”的活动中,除足球、篮球、乒乓球等比赛项目,高脚竞速、押加、旱地龙舟、指压板插秧、剥玉米、抓鸡抓鸭大作战等运动项目格外吸睛。

一群人趴在地上的力量较量吸引了不少人,这是我国少数民族传统体育项目——押加。与常见的拔河运动不一样的是,押加是一种趴着拔河的体育项目,又叫“大象拔河”。参赛者两两一组,分别趴在场地两端,两人的脖子上套上同一根长绸布。当哨声一响,参赛者分别向相反的方向拉爬,率先将绳子拉过指定区域的人胜出。

经过多轮比拼,以惊人腕力被大家所熟知的斗腕运动员魏思澄毫无悬念地获得押加项目的冠军。“没办法,实力藏不住了。”魏思澄自信地说。

更让他惊喜的是“村味”十足的奖品——榕江本地饲养的鸭子。在他看来,比

参赛者正在进行押加角逐



赛热烈又有趣,享受比赛的快乐和感受大家对运动的热情才是参赛的意义。“氛围太好了,观众不分彼此,为所有参赛者呐喊、加油,感觉很温暖也很振奋。”魏思澄说。

“类似押加这样的少数民族传统体育项目,不仅有竞技性,还特别有趣,很适合大众体验,无论是参赛者还是观赛者都能享受比赛的快乐。”从贵阳来现场看比赛的杨晓梅说。

此外,不少充满“农趣”的项目让现场更加欢乐。在“村超”绿茵场上,旱地龙舟

不仅有榕江本地村民组队参赛,在华留学生也组队参与其中。

他们4人一组,骑在气垫龙舟上,以腿代桨“骑”龙奔跑,有的参赛队中途因队员摔倒而被迫出局,而又快又稳冲过终点的队伍则获胜。

然而,不管是参赛队,还是观众,似乎都不太在乎胜负,而是更享受快乐。“这个项目早已突破了比赛范畴,更像是朋友之间,或亲子之间的有趣互动。”参赛的榕江县村民韦贵银说。

鸡抓鸭大作战,人们在进行抓



闭幕式上的抓鸡抓鸭大作战把热烈气氛推向了高潮。活动现场,男女老少齐上阵,面对行动迅速的鸡、鸭,大家比拼的就是一个眼疾手快。

奥运冠军、中国女子乒乓球大满贯得主邓亚萍是本次活动的嘉宾,她表示,奥运会是职业运动员竞技人生的最高舞台,对绝大多数热爱运动的人来说,“村超”“村奥会”等大众体育活动则是他们展现自己的平台,对助推大众体育发展,营造全民健身的良好社会氛围很有意义。据新华社