



玉树藏族自治州

江源玉树 魅力四射

◆ 本报记者 金华山

玉树牦牛队



队徽寓意：

玉树牦牛队：队徽正上方的雪山代表着高原，下面的红、黄、蓝颜色分别代表长江、黄河、澜沧江，牛头代表牦牛，玉树自古就有歌舞之乡、牦牛之地的称呼。



黎晓刚 摄

玉树藏族自治州在这里

玉树藏族自治州素有“江河之源、名山之宗、牦牛之地、歌舞之乡”“唐蕃古道”“中华水塔”的美誉。玉树州位于青海省西南青藏高原腹地的三江源头，地理位置大致介于东经89°27'~97°39'，北纬31°45'~36°10'，平均海拔在4200米。玉树藏语意为“遗址”。北与海西蒙古族藏族自治州相连，西北角与新疆维吾尔自治区巴音郭楞蒙古自治州接壤，东与果洛藏族自治州互通，东南与四川省甘孜藏族自治州毗邻，西南与西藏自治区昌都地区和那曲地区交界。

玉树，是长江、黄河、澜沧江的发源地，被誉为“三江之源，中华水塔”。她孕育了世界遗产地可可西里、隆宝国际重要湿地、三江源国家公园等世界级重要生态资源。她因或萌态可爱或野性十足的野生动物频频“出圈”，成为了国内外野生动物摄影爱好者们的“诗与远方”，被摄影爱好者们誉为“野生动物的乐园、摄影人的殿堂”。同时，“中国藏族舞蹈之乡”“中国藏族山歌之乡”“中国藏族马术之乡”等佳誉先后落地玉树。

备战情况

玉树牦牛足球队是从1800余名球员中选出的优秀队伍，由40名青年球员组成，他们来自多个民族，涵盖企事业单位职工、个体经营者、在校大学生等。

为做好赛事筹备工作，玉树州召开动员部署会议，对各项筹备工作进行了周密安排。赛事期间，玉树州30家企业将参加“江源玉树·极地臻品”优势特色农畜产品展销活动，重点展销地理标志农产品、名特优新产品、精深加工农产品、品牌产品和“三品一标”获证产品。

同时，精心策划的十五场群众性文艺演出将轮番上演，集中展现玉树地区独特的歌舞文化魅力。州内外助农电商直播团队和达人主播也将积极参与赛事宣传，推介玉树的农畜产品、非遗产品、文创产品、特色手工艺品以及迷人的旅游景点和线路，进一步促进玉树产业发展和旅游业繁荣。从而达到通过“品牌足球赛事+特色农畜产品展销+特色文旅产品展示+特色文艺节目展演+线上线下宣传推广”的方式，促进“农体文旅商”产业深度融合，推动农牧业发展、农牧民增收、农牧区振兴的目的。

“为了在主场做好服务、在客场做好配合，让全州乃至全省人民赶一场特色农畜产品大集，享一顿文化精神大餐，看一场健康的体育赛事。目前，相关场地搭建、赛前集训、产品推介、后勤保障等各项准备工作正在有序进行。”玉树州农牧和科技局副局长才扎表示。

黄南藏族自治州

品足球盛宴 享高原臻品 游大美青海 赏山水黄南

黄南热贡艺术队



黄南热贡艺术队

队徽寓意：

黄南热贡艺术队：以热贡唐卡和黄南州特有的六月会文化作为队徽设计的主要元素。底色四块拼图，黄色代表金色谷底、蓝色代表幸福蒙旗、红色代表灵秀尖扎、绿色代表生态泽库。整个队徽预示着高原各族儿女随着足球运动在青海高原的推广和普及，实现强身健体、精诚团结、和谐共处、共享盛世的美好愿景。



张海麟 摄

黄南藏族自治州在这里

黄南藏族自治州位于青海省东南部，地处九曲黄河第一弯，东南与甘肃省甘南藏族自治州夏河县、碌曲县、玛曲县和本省果洛州玛沁县为邻，西北与本省海南州同德县、贵德县和海东市的化隆、循化县接壤。

黄南自然风景类有8处，其中列为省级中型景点2处、州县级小型景点6处。人文风景类有63处，其中列为省级

景点16处、州县级景点47处。复合风景类有6处。主要自然和人文景观有：尖扎县坎布拉国家级森林公园、李家峡电站大坝和库区风光、同仁历史文化名城、热贡艺术、收入吉尼斯世界纪录的大型卷轴画《中国藏族文化艺术彩绘大观》、麦秀原始森林风光、泽库和日石经墙、河南圣湖仙女洞及青南草原风光等。

备战情况

黄南州共选拔确定40人的代表队名单，组建了“黄南热贡艺术队”，综合考虑队员职业、资金、赛时等各方面因素，最终确认30人参加集训和比赛，10人为后备队员。参训的30名队员中，本土球员24名，邀请外援6名，教练员3名，教练员均为获得中国足协D级教练员资格人员。

黄南赛区分别承担7个主场自主承办任务和7个客场的组队参赛任务，共14场赛事。黄南赛区主会场设在黄南州体育场，比赛期间将在主会场组织规模盛大的特色产品展销。

据介绍，4月20日以来，球队在尖扎县开展为期23天的封闭集训，高强度的集中封闭式训练，进一步提升了参赛队员的技战术水平。5月13日至17日球队赴多巴训练基地集中训练，5月18日前往西宁参加开幕式。

黄南州坚持“高点谋划、高位推动、高效落实”的工作思路，以“品足球盛宴 享高原臻品 游大美青海 赏山水黄南”为主题，以“青超联赛”为载体，推动农牧、体育、文化、旅游、商业产业深度融合，打响农牧产品品牌，带动旅游、促进消费，推进乡村全面振兴。

