泰山队抵达日本备战亚冠精英赛,泽卡有望连续出场

阵容齐整 全力一搏

本报记者 牛志明



9月29日清晨,泰山队从深圳出发前 往日本,先乘坐11时05分的航班前往大阪 关西机场,然后乘坐大巴赶往神户,全队 抵达酒店时已经是当地时间18时左右。从 清晨到傍晚,泰山队再次经历漫长旅 途,崔康熙带领24名球员出征,面对J联 赛冠军,全队的目标是从客场带回理想结 果, 泽卡有望连续出场。



泽卡(左)和瓦科一起出征 据泰山队官网

泰山队轮换阵容收获大胜 泽卡首秀被两人"抢"风头

三线作战,泰山队必须进行 阵容轮换,崔康熙选择在中超联 赛锻炼替补球员。28日,中超第 27轮,泰山队客场对阵深圳新鹏 城,王大雷继续首发出任主力门 将,是泰山队出勤率最高的球 员。后防线石柯和马塞尔搭档,刘 洋复出出任左后卫,吴兴涵出任右后卫。中前场彭欣力、黄政 宇、买乌郎、陈蒲、德尔加多和何 小珂获得首发机会,这是何小珂 连续两场联赛首发。

深圳新鹏城的目标是拿分保 级,他们安排4外援首发,球队在 连续输球的情况下,背负了很大 的保级压力。上半场,两队都没有 进球,半场结束前,泰山队场上出 现突发情况,中卫马塞尔受伤被 换下,崔康熙连换两人,用瓦科换 下何小珂,高准翼换下马塞尔。半 场结束后,崔康熙又用毕津浩换 下有伤在身的吴兴涵,泰山队场 上球员位置发生变化,毕津浩本 场比赛替补出任中卫,他和石柯 搭档,高准翼回到右后卫位置。

泰山队轮换阵容的效果在下 半场展现,第54分钟,彭欣力和 买乌郎禁区内连续制造威胁, 彭 欣力的传中被挡了一下, 买乌郎 抢在深圳门将出击前将球打 进,为泰山队取得领先,这是买 乌郎的中超首球。第56分钟,廖 力生换下彭欣力,泰山队继续加 强中场控制。深圳新鹏城在比分 落后的情况下大举反扑,第69分 钟,深圳新鹏城抓住泰山队防线 失误,由拜合拉木打进1球,扳平 比分。

从这个丢球的过程看,石柯 和毕津浩的配合并不默契, 石柯 面对对手的过顶球,没有第一时 间解围,给了拜合拉木面对王大 雷的机会。比分回到1比1后,泰 山队并未慌乱, 第77分钟, 刘洋 传中制造点球, 德尔加多主罚命 中,泰山队再次领先。3分钟 后,泰山队球迷期待的泽卡终于 迎来首秀,他替补登场换下买 乌郎。

泽卡的登场计泰山队的讲攻

更立体,有了他在禁区内的牵 制, 德尔加多和陈蒲可以充分发 挥自己的特点。补时阶段, 陈蒲 先是轻巧过人后送出妙传, 助攻 德尔加多"梅开二度"。 着, 德尔加多也送出精准直塞 球,帮助陈蒲打进1球,泰山队短 时间内连续进球,陈蒲和德尔加多互相传射,为泰山队4比1锁定 胜局。

赛后, 德尔加多被评为本场 比赛最佳球员,他的出色发挥也 赢得现场球迷的认可,这对他的 信心提升是个好事。对泽卡来 说,首秀是迈出的第一步,他还 需要时间,更好融入和调整。赛 后谈到泽卡,崔康熙表示:"去日 本踢完亚冠比赛之后, 我们还有 一段时间可以进行训练。泽卡的 状态如果能够慢慢提升,他的表 现也会越来越好。"从整体表现 看,泰山队用最小的代价拿到3分 和3个净胜球,达到轮换目的,也 让全队有更大动力, 打好接下来 的亚冠精英寨。

泰山队马不停蹄赶往日本 24 人随队出征目标是拿分

连续客场作战,泰山队选择从 深圳直飞日本,专心备战10月2 日客场对阵神户胜利船的亚冠精 英赛。29日6时,泰山队工作人员 就忙碌起来,将球队的装备先送往 机场。7时40分开始,泰山队球员 陆续从酒店走出,刚刚经历一场比 赛,大部分球员很疲惫。

郑铮是第一位登上大巴车的 球员, 刘彬彬、刘洋、李源

黄政宇、廖力生、刘世博等 人先后走出酒店,8时左右,崔康 熙和助教走出酒店,身后还有王 大雷、泽卡、马塞尔、德尔加多、瓦 科等球员。从出征人员看,泰山队 24 名球员随队前往日本,阿卜杜 肉苏力、谢文能、赵剑非和工作人 员提前抵达机场,帮助球队整理 装备。吴兴涵、何小珂、孙启航和 贾非凡并非随队出征,他们不会

出战亚冠精英赛。

记者了解到, 马塞尔在对阵 深圳新鵬城的比赛中受伤离 场,赛后检查伤势没有大碍。吴 兴涵的伤势同样并无大问题, 不 过教练组考虑到他刚伤愈复 出,没有带他去客场,也是对他 的保护。10月2日18时,期待泰 山队在客场发挥出自己的水 平,能从客场带回理想结果。

"高效办成一件事"系列报道

"5G+急诊急救",为抢救生命加速

为确保急危重症患者得到及时救 泰安市中心医院基于5G大带宽、低 时延、便捷组网等技术优势,打造的"5G+急诊急救"体系为急危重症患者 开启抢救生命加速度。通过信息化平台和 车载智能设备的建设与应用,融合构成 "智慧120指挥调度云平台""院前院 内衔接信息交互系统""急诊、专科救治 信息化系统"于一体的数据平台。

该体系自实施以来,已在院前胸 痛、卒中、创伤等危急患者中广泛应 用,实现院前急危重症患者的信息传 实现上车即入院。针对常见的腹部 创伤、脑卒中、心脑血管等危急重症通 过院前超声、图像传输, 医生在院内实 时根据情况做出判断,实现远程会 诊、诊断前移和现场持续救治, 让抢救 效率、抢救成功率倍增。

近日,一位突发心脏病的患者成为受 益者。接到求救电话后,泰安市中心医院 院前急救团队迅速出发,并利用先进的车 载医疗设备,接到患者就开始了对患者进



诵讨AR眼镜和5G诵讯网络反馈患者情况。

行初步救治。同时,通过AR眼镜和5G通

大大缩短,患者的个人信息和初步诊断结 果提前与医院系统对接,入院手续在急救 车上就完成了。当急救车抵达医院时,患者已经提前入院,直接进行救治,真正实 现了"高效办成一件事"

对泰安市中心医院院前急救团队而 言,"高效办成一件事"不仅仅体现在速度上,更体现在质量上。他们深知,每一 次出诊都是对生命的尊重和保护, 必须全 力以赴、精益求精。因此,在救治过程 中,他们不仅注重技术的运用和流程的优 化, 更注重对患者的人文关怀和心理疏 导,努力为患者营造一个温馨、安全的救 治环境。在医疗技术不断进步和医疗体系的不断完善下,在"高效办成一件事"的 引导下, 优化创新医疗服务模式将成为 院前急救的新常态,为更多急危重症患者



智慧120指挥调度云平台调度120急救车。 通讯员供图

开辟生命的快车道。

讯网络,将患者的实时情况传输至医 院,实现了远程"面对面"会诊。医院专 家迅速给出诊疗意见,跟车团队则根据专 家指导及时调整治疗方案,确保患者在到 达医院前就能得到有效救治, 保持病情相 对稳定。

上车即入院这一模式的实施,让原本 需要等待入院、挂号、分诊等环节的时间