建业2:1绝杀鲁能

本赛季首次玩逆转,保级已成功





鲁能队员手球,裁判漏判点球,引发很大争议

线,完全上岸。 郑报融媒记者 郭韬略

裁判很败兴

这是一场结果对于双方都算不是特 别重要的比赛,因而两队从一开始就都 打得非常开放,将更多兵力投入到了进 攻当中,比赛也很有观赏性。

刚开场10分钟,建业队后防制空能 力的缺陷就又一次暴露出来,被对方外 援前锋西塞门前头球率先破门。即便是 挨了一闷棍,但经过贾秀全的迅速调整, 建业队并没有乱了章法,加上球迷对这

个场面也并非不能接受,整个比赛进行 得还算顺利。

这个时候,担任第一助理裁判的马 济意外抢镜,成了场上主角。他先是对 就发生在自己眼皮底下的鲁能队员对 伊沃的犯规视而不见,随后又错过了鲁 能后卫在防守时的手球,由此引发了建 业队的不满。趁着罚角球的间隙找他 理论的伊沃还因此吃到了一张黄牌。

马济在随后的比赛中开始找平衡,由此 又引起了鲁能不满。

本报讯 赛前一天表示"要 使出吃奶的劲儿来和鲁能踢"的

贾秀全果然没有食言。昨天晚

上,在航海体育场,建业队在早

早就落后的情况下,始终没有放

弃,最后10分钟连进两球,反败

为胜,将不可一世的山东鲁能拉

下马。在完成本赛季第一次逆 转获胜之后,他们的积分已经达

到34分,超越了理论上的保级

裁判让双方队员在场上的火气都越 来越大,看台上的两队球迷更是怒气冲 天,骂声不绝于耳。比赛在上半场最后 阶段甚至开始朝着失控的方向发展,而 被摄影记者抓拍到的鲁能队员手球的照 片也很快在观众中流传,裁判的表现被 认为"很是败兴"。

奥斯曼进球很威武

过早的丢球,让贾秀全在第20分钟 时就动用了第一个换人名额:用前锋奥 斯曼换下防守中状态不佳的麦克格文, 而将原先在锋线上和哈维尔搭档的陈灏 撤到了后卫线上。在这个赛后被贾秀全 称为是不得已而为之的"被动换人",最 终对整个战局起到了很关键的作用。

也许确实如贾秀全所言,奥斯曼对中 超的适应需要时间,随着联赛临近尾声,这 个饱受质疑的前锋却开始找到了感觉。替 补上场的他,跑动和拼抢都非常积极,更重 要的是,对球的控制能力大大提升,这使得 建业队的进攻链条变得完整,连贯,能够持

续给对方施加压力。第80分钟,外力后场 长传发动反击,奥斯曼晃过弃门出击的王 大雷推射空门得手,打进了他个人本赛季 的第三个进球。这一次的进球为建业带来 了胜利——扳平比分的建业队士气大振, 10分钟后,他们的定位球引发对方门前混 乱,哈维尔捅射得手,完成绝杀!

昨天的这个下半场,可以说是建业 队今年到目前为止打得最好的下半场, 不仅打进两个球,最终获胜,而且整个 45分钟,将山东鲁能完全压制。相比以 往即便获胜也是苦苦死守"熬到"最后的 场景有了巨大进步。对于造成这种局面

的原因,鲁能主帅马加特和贾秀全都认 为是周中的那场亚冠联赛严重损耗了鲁 能的体能。贾秀全不否认本场比赛对于 球队成长的重大意义:"在逆境中,背负 着很大的压力,队员能做到始终不放弃, 而且最终取得了胜利,这样的比赛对球 队的锻炼价值非同一般。"

在取得这场胜利之后,建业队可以 说是已经圆满完成了初步目标:保级。 对于剩余的5场球,贾秀全说:"每场比 赛都不会放弃,并且会利用这个机会,给 更多年轻队员机会,让他们得到更多锻 炼,加速这支队伍的成长。

中国军团金牌榜一骑绝尘

本报讯 北京时间今天凌晨,2016 年里约残奥会落幕,各项比赛也临近尾 声。截至目前,中国队本届残奥会获94 金74银49铜共217枚奖牌,在残奥会奖 牌榜上遥遥领先且雄踞第一,整体态势 可谓一骑绝尘。

虽然残奥会即将落幕,但中国残奥 体育代表团夺金之势丝毫没有减弱,许 多运动员展现出高超的竞技水平,他们 的表现可圈可点。游泳名将潘世云在男 子100米自由泳S7级的比赛中,以1分

00秒82的成绩赢得冠军,这是他在本届 残奥会上获得的第三枚金牌,此前他已 经在男子50米蝶泳和50米自由泳中夺 得冠军,并双双打破世界纪录。老将杨 博尊在男子100米自由泳S11级比赛中, 以59秒51获得亚军。至此,杨博尊在本 届残奥会中已经收获金银铜牌各一枚。 冯雅竹则在女子50米仰泳S2级比赛中, 以1分2秒66获得了个人在本届残奥会 上的第二枚银牌。

在女子铅球F35级比赛中,王君在

第二投彻底爆发,投出13米91的个人最 好成绩,如愿击败乌克兰选手博马赞,并 夺取冠军。周霞在残奥会女子T35级 200米比赛中,以28秒22的成绩获得金 牌,并打破该级别世界纪录。

河南残奥选手经过10天紧张激烈的 角逐,6名残疾人运动员在参加的3个大 项15个小项的比赛中,共取得4枚金牌、 2枚铜牌,3个第四名、3个第五名、1个第 八名,2次打破世界纪录的优异成绩。

郑报融媒记者 裴蕾 通讯员 王丰林

徒步大会明起发放装备

本报讯 备受瞩目的大型全民 健身活动——滨河国际新城2016 郑港徒步大会,将于本月24日在郑 州经开区启幕,目前赛事的各项准 备工作已经就绪。组委会昨天发 布通知,参赛选手的装备发放工作 将于明天上午9点正式开始。

根据安排,9月20日、21日这 两天将在郑州经济技术开发区第 八大街至第九大街之间的中心广 场,发放参赛装备,每天的具体时 间为上午9点至下午6点。组委会 也特别提醒大家,通过网站、微信、 电话、现场等各种方式报名成功的 参赛团体和个人,均须在上述时 间、地点领取装备,团体报名的由 负责人负责领取,个人报名者则凭 本人身份证领取。

郑报融媒记者 郭韬略

电竞高手 郑州鏖战

2016年逆战逆联赛秋季赛 河南省总决赛落幕



2016年逆战逆联赛秋季赛省 总决赛日前在郑州落幕。本次比 赛共有来自河南省各地级市20多 个战队,共经历网吧淘汰赛和外场 决赛两个环节,经过激烈的角逐, 最终来自漯河的PE-GAMING获得 PVP冠军, 郑州的汉宫二队战队 获得PVP亚军,焦作的MONSTER 获得PVP季军。开封的简约不简 单战队获得PVE冠军,南阳的帝都 战队获得PVE亚军,商丘的蓝海电 竞战队获得PVE季军。

逆战逆联赛是腾讯网游的官方 线下赛。高规格的赛事定位,让玩家 感受到了浓烈的电竞氛围,零门槛的 报名条件,让许多草根圆了电竞梦。

郑报融媒记者 胡田野

颈肩腰腿疼只需

胡三贴采用水剂湿巾特有用法对顽固性颈椎病、腰椎病、肩周炎、骨质增生、肌筋膜综合征、风湿性关节炎、坐骨神经痛、四肢麻木、肌骨寒冷、股骨头坏死、陈旧性跌打损伤等,只需 三贴以真实的疗效成为馈赠的佳品

〔迎国庆特举办买一送一特大优惠

胡三贴中心电话:67712682 免费送货 专卖店:郑州东大街药房房(市一院东50米)医保定点/花园路与丰产路交叉口西100米路南(丹尼斯 二楼康丰医药柜)可用丹尼斯购物券省市铁路医保

消费

刊登热线:0371-56722588/60100518

刊登范围:餐饮美食、休闲娱乐、服装服饰

日小りま

是什么让老年人的晚年生活更加精彩丰富?是什么让老爸老妈闲余之际不再无聊?是什么让子女争先 恐后地送孝心?当然是专为中老年人量身定制的健康 伴侣一老人音乐收音机。听评书、听音乐、听养生保健,功能齐全,让老年人的生活精彩,时尚!

专为老年人设计,推出7寸便携式全新老人音乐收音机,流畅的机身、简单的一键直达操作功能、堪比 设备机;机物的机场、周季的 键点达深下场能、摇记 广场舞专用音乐音响的音乐播放器完美解决传统收 音机"硬件"问题。

□ 操作简单,老人更是一学就懂,一看就会。 □ 连续收听 27 小时不间断。

□ 评书、戏曲、相声、老歌、广场舞曲,名段名曲不

□ 更多娱乐选择,丰富老年人生活。

□ 故事连播,洗衣做饭时听听歌,父母在家不孤寂。 □ 存储卡可以更换,自由选择自己喜欢的评书和

老人音乐收音机 免费申领仅限 500 台

的晚年生活,现特举办首场大型关 为丰富老年 爱活动,以成本价采购500台直供读者,价值298 的7寸便携式老人音乐收音机,凡是年满55岁的老人只要您打进电话400-058-2218即可免费申领一台 请广大老年朋友相互转 告,千万不要错过,提前预约申领。

申领电话 400-058-2218

公告

广告热线:0371-56722588

郑州中牟九华 110kV 输变电工程变更环境信息公示

充环境影响工作。根据《环境影响评价公众参与暂行办法》》 规定,现将中牟九华 110kV 输变电工程变更环境信息予以公

一、建设项目名称及概要:1. 新建 110kV 九华变电站工程:站址位于永盛路与人文路交叉口,紧邻华强文 站上程:站址记下水盛龄与人义路父义口,系邻平强义 化基地北围墙,变电站总征地面积 3372㎡,半户内布 置。终期规模:3×63MVA 主变压器,110kV 出线 3 回, 无功补偿 3×(4+6)Mva;本期规模:1×63MVA 主变压 器,110kV 出线 2 回,无功补偿 1×(4+6)Mva。变电站 地址及规模同原环评。2. 配套 110kV 线路工程:新建 地址及规模同原外评。2. 配套 110kV 线路工程: 新建10kV 谢潘线 ㅠ入九华变电站线路,线路起于110kV 满支线 N26-N27 杆搭间,经万三公路(G107 国道),永盛路止于110kV 九华变电站,线路路径全长 3.3km,采用双回路架设。线路全部位于规州市中牟县。线路路径均变 更。二、建设单位和联系方式:项目建设单位:国网河南省电力公司郑州供电公司,联系地址:河南省郑州市中原区淮河路9号,邮编:450052,联系电话:0371-68808362。三、环境影响评价单位和联系方式:评价单位:中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限 公司, 联系人: 郑工, 电话:027-65262755, 传真:

郑州中牟九华 110kV 輸变电工程变更补境信息公示因中牟九华 110kV 輸变电工程变更补境信息公示
境影响工作。根據《环境影响评价公众参与暂行办法》相关
,现将中牟九华 110kV 输变电工程变更环境信息予以公示。
一、建设项目名称及概要:1. 新建 110kV 九华变电
柱: 站址位于永盛路与人文路交叉口,紧邻华强文
达地北围墙,变电站总征地面积 3372㎡。半户内布
终期规模:3×63MVA 主变压器,110kV 出线3回,补偿3×(4+6)MVa;本期规模:1×63MVA 主变压
110kV 出线2回,无功补偿1×(4+6)MVa。变电站
12 表明表现的影响。(2)与相关规划的相符性分析:分析工程文流各阶段、各种工况对环境的影响。(2)与相关规划的相符性分析:分析工程文流分析工程实流各阶段、各种工况对环境的影响。(2)与相关规划的相符性分析:分析工程文流分析工程实流各阶段、各种工况对环境的影响。(2)与相关规划的相符性分析:分析工程文流分析工程实流各阶段、各种工况对环境的影响。(2)与相关规划的相符性分析:分析工程文流经10k以出线2回,无功补偿1×(4+6)MVa。变电站 关系。(3)环境质量现状调查及评价:按相关导则,规范要求进行环境现状调查、监测和评价。(4)环境影响测和评价。接相关导则、规范要求,对建设项目的主要环境影响因子进行预测、分析和评价。(5)公众参与:探取环境信息公告、公众意见调查等方式进行公众参与。(6)提出环境影响评价结论:在前述工作的基础上提出环境保护措施及建议,并提出评价结论。六、征求公众意见的主要事项。证求相关企事业单位和个人对国

中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司