

# 企业争先恐后送钱 中国平安 6 亿冠名中超

■ 陈华

今年的中超,真的不差钱;马年的中超,真的马上有钱。中超公司2月21日宣布,中国平安获得2014年至2017年中超联赛4年独家冠名权,取代万达集团成为新冠名商。4年6亿元的超级大单,加上其他赞助,中超历史上第一次实现单个赛季收入突破3亿元。

## 强调没有黑幕

为了能在中超联赛的官方名称前加上“中国平安”四个字,新冠名商一路过关斩将。大约两周前,很多足球和财经记者收到了一条匿名短信,称中国平安冠名中超存在“暗箱操作”,其中包括提到IMG(美国国际管理集团)与中超签有冠名总代理协议,但足协不仅失信不予执行由IMG的国际品牌客户来冠名中超,甚至还以此客户报价诱导其他潜在客户报出高价。匿名短信指足协和中超公司已涉嫌严重违约和违法,必将面临诉讼和巨额赔偿。

由此,2月21日的冠名发布会更像一个新闻澄清会。中超公司董事长于洪臣一直在强调:中超公司17家股东有10家同意与平安进行冠名谈判,整个谈判过程公平、公正、公开,最终文本协议已得到了中国足协法务部认可。

## 企业抢着送钱

因为送不出去钞票,当不了最有关注度的冠名商,引发“黑幕”传闻,这也印证了中超当前确实炙手可热。作为“黑幕”传闻的受害者,冠名不成的同洲电子只能屈居为中超第二级别的官方供应商,他们将给中超联赛带来总共1.5亿元的

## 浙江丰利废塑料复合材料回收处理成套装备列入“国家目录”

日前,国家发改委发布的《产业结构调整指导目录(2013修正)》,“废塑料复合材料回收处理成套装备”列入了第一类鼓励类项目。在《战略性新兴产业重点产品和服务指导目录》中,“废塑料复合材料回收处理成套装备”入选该《目录》资源再生利用条目下“废橡胶、废塑料再生利用”项目,属于重点发展的节能环保产业。为什么这款由国家高新技术企业浙江丰利粉碎设备有限公司开发的浙江省装备制造业重点领域首台(套)能获得如此青睐,频频入选“国家级目录”?

此次入选的项目是浙江丰利在顺利完成承担的国家重大产业技术开发专项“废塑料基复合材料粉体法综合利用技术开发”课题的基础上,进一步创新开发而成的新装备,突破了粉体化回收废塑料技术(不会改变化学成分,造成二次环境污染);高压静电分选技术;智能化自动控制技术和贵金属提取技术等关键技术,从而有效破解铝塑复合膜、铝塑板、塑料复合膜、光缆电缆等复合制品的回收处理这一亟待解决的社会化问题,攻克了国内无法用物理方法来解决废塑料复合材料回收利用的技术难题,实现资源再生综合利用,为废塑料复合材料回收利用提供强有力技术支撑的绿色环保装备。回收后的塑料组分具有纯度高、性能好、金属(铝等)回收率(金属回收率≥99%,塑料回收率≥95%)及纯度高(回收塑料纯度≥95%;回收金属纯度≥98%)等特点,是废铝塑复合材料回收利用技术发展的方向。

咨询热线:0575-83105888、83100888  
83185888、83183618  
网址:www.zjfengli.com  
邮箱:fengli@zjfengli.cn

## 快克® 复方氨酚烷胺胶囊

请在医生的指导下  
购买和使用

海南亚洲制药股份有限公司生产  
海南快克药业总经销

真金白银,单赛季赞助费用接近4000万元。与此同时,两家汽车企业成中超合作伙伴,单赛季给出的大礼包分别超过2000万元。加上原来的赞助企业和一家即将上市的饮料企业,中超今年收入突破3亿元基本没有悬念。就连过去被看成鸡肋的足协杯,也引来一家啤酒企业的高价冠名。一名圈内人士坦言,“足协现在的领导应该感谢赶上了好时代。领导的重视,是对中国足球的最大支持;企业肯投钱,是看好足球的市场潜力。”

## 史上最贵冠名赞助合同

双方宣布,此次签约的年限为4年,单赛季冠名费用都超过1亿元。此前有足协内部人士曾经披露,平安冠名中超的每年费用在1.5亿元左右,也就是说这次双方四年合作的合同总价值在6亿元左右。过去二十年中超职业联赛冠名合同的最高价值在1亿元左右,平安此番赞助已经打破了联赛纪录。同时一旦双方可以圆满执行完这4年合同,也会

创造联赛冠名时间最长纪录。值得一提的是,过去平安曾经介入过中国足球,1997年平安收购了深圳足球俱乐部,从1997年到2002年5年间,深圳平安从一支甲B球队成功晋级甲A并于2002年获得甲A亚军。

对于此番再度进入中国足球冠名中超,中国平安副董事长孙建一表示:“平安非常荣幸此次能够独家冠名中超联赛,经过十年的发展,中超联赛的市场环境和俱乐部运作机制都已日臻成熟,中国足球发展的大环境也日趋向好。中国平安愿以赞助中超联赛的形式,为市场化职业联赛的持续发展,为中国足球的不断进步贡献绵薄之力。”

除了冠名中超,平安此次与中超公司的合作是否会牵涉到其他领域?据披露,中国平安相关人士在接受采访时表示不排除会有一些金融方面的合作,“中国平安和中超方面应该会有一些保险、金融方面的合作,比如针对球员或球迷俱乐部的一些保险或者其他金融方面业务。”

# 移动互联网是戳破垄断的利器

## ■ 俞铮

在一个移动电话用户数超过12亿、其中至少8亿使用移动互联网的庞大经济体,通信业怎么说都是命脉。更“要命”的是,移动互联网已经渗透到其他行业,而且正不断地戳破垄断。

功能强大、使用便利的移动智能终端,速度更快、资费更低的移动数字网络,种类繁多、交易安全的移动支付场景,共同构成了虚拟空间的真实生存。人们越来越依赖移动互联网,频繁切换于网络和现实之间。

移动通信运营商孕育了移动互联网,也率先受到移动互联网对垄断的挑战。由于微信等移动互联网应用的冲击,语音通话、短信等传统业务实质性缩水。尽管也带来移动互联网接入流量激增,但移动运营商以往暴利的“辉煌”很难重现。

金融业很快也遇到了“麻烦”。购账便利的互联网金融产品以约20倍于银行活期利息的回报吸引小额资金,与其对接的货币基金规模急剧扩大。今年1月人民币存款增速创近十年来新低,企业存款减少2.44万亿元,部分转向了银行理财产品和互联网金融产品。互联网金融正在逼迫利率市场化,传统金融机构过去低成本吸储、高价格贷出而获取超额利润的“美好时代”,似乎已看到尽头。另外,证券公司近期推出的互联网金融产品交易佣金费率,几乎触及证券经纪业务的成本线。

“战火”很快烧到了出租车。互联网公司通过几款打车软件向出租车司机和乘客直接补贴现金,培育用户线上约车并完成支付的新习惯。移动互联网进入出租车行业,可不只为了创新支付场景。出租车司机一定喜欢源源不断的乘客、大大减少的空驶、合理规划的路径;出租车乘客一



●中国平安副董事长兼首席执行官孙建一(左)和中超公司董事长于洪臣(右)交换纪念品。

## 钱多也需用好

近日,恒大球衣胸前广告卖出1亿元人民币的消息惊诧国内外足坛。这个价格放在世界足坛,列第18位。此番中超成吸金机器,再度提醒人们:有钱不代表足球水平就会随之提高。

资金,确实可能推动足球水平的提高。恒大的成功,得益于资本投入的高举高打,也得益于独特的企业文化管理制度。受恒大夺得

亚冠冠军的刺激,越来越多的俱乐部投资人加大了新赛季的投入力度,世界一流强援、名帅在中超不再稀缺。如今16家俱乐部都有房地产背景,中超俨然成了“房超”。

中超公司某人士分析称:“企业争先恐后投入国内职业足球,一方面是受国家重视足球的鼓舞,另一方面,把足球搞好可以让企业和投资人名利双收。现在的中超不差钱,但这只是一个政策市。未来怎么用好钱,怎么形成良性循环,这才是最关键。如果不争气,最终还是会被市场冷落。”

定愿意有车随叫随到,支付安全便捷,抵达省时顺利。若是以出租车服务为核心构建一个社交圈并将其融入更大的网络,赚钱的机会还会不断延伸。果真如此,凭借行业垄断“饱食”份钱的出租车公司,就将会变得无关紧要。

使用者越多,数据量越大,移动互联网就越美妙,尤其适合应用于基础设施、公共服务、社会管理——这是其特性使然。

上世纪90年代美国发起“信息高速公路”建设,此后人们很快进入了互联网时代。信息基础设施建成后,互联网应用越来越呈现自由、开放、免费的特点,这在很大程度上受到半个多世纪来驱动信息技术发展的精神和理念的影响。

今天,移动互联网应用蔚为大观,移动互联网生态圈初步形成,参与者都有机会从中获益,开放的生态圈鼓励合作共赢。“排挤”甚至“封杀”对手,实质上是破坏生态圈。

“老死不相往来”,也不是明智的策略。再强大的参与者,也赚不完市场上所有的钱。能健康地活在生态圈里,倒很重要。

创新技术,总具有颠覆性作用。不过,技术最优也不见得就能化作市场最强,后发赶超的事例比比皆是。当前的移动互联网巨头,都不算最领先的技术公司,但都深谙将领先的信息技术转化为优质产品和服务的秘诀。

颠覆性创新对垄断的挑战当然会遭到抵制。中国移动等移动运营商以占用过多网络资源为借口想对移动互联网服务商收费,农行等传统金融机构已加紧限制储户每日调动资金额度而给互联网金融设置障碍,北京的出租车司机被要求只能选用一款打车软件。攻防之争,或将愈演愈烈。

移动互联网,正被腾讯、阿里巴巴等公司用于戳破垄断。而腾讯、阿里巴巴们,总有一天也会成为反垄断的对象。

# 机床工具行业:“新思路”才会有“新未来”

## ■ 华晔迪

市场规模整体萎缩、需求结构迅速升级、产能过剩、成本上升等一连串新变化、新困难袭来,令自2012年就开始进入下行通道的机床工具行业至今未能摆脱低迷状态。在2月23日由中国机床工具工业协会主办的2014机床工具制造业CEO国际论坛上,数十位来自国内外的行业领袖汇聚一堂,探讨如何在新变化的环境下迎接行业发展的新未来。

“机床行业面临严峻形势,发展环境正在经历多方面的显著变化。”中国机床工具工业协会常务副理事长陈惠仁分析指出,一方面市场需求总量明显下降,行业十年火爆增长已经结束,市场趋于理性;二是机床工具需求结构迅速提升,用户对高精、高速、高效、智能型中高档数控机床的需求明显增加,相比过去,“要求更高更苛刻”。

来自中国机床工具工业协会的数据显示,去年前三季度,机床工具产品累计进口额同比下降19.3%,其中金属加工机床进口额同比下降24.0%,金切机床进口额同比下降25.7%。这是除受全球金融危机影响的2009年外,机床工具进口额近10年首次出现两位数大幅下降。

为数不少的国内企业并没有做好准备应对这些变化。以金切机床小行业为例,中国机床工具工业协会重点联系企业的统计数据,去年1至11月行业在销售收入下降7%的情况下,利润总额下降82.1%,销售收入利润率仅为0.65%,表明企业的经营状况已经恶化,盈利水平大幅降低,部分企业已处于亏损状态。

“转型升级说了很多年,取得明显成绩,但还没有取得根本突破。”陈惠仁说,一些企业还是习惯于过去行政手段推动转型发展,但现在的情况已经发生变化,未来行业转型

更多将依靠市场力量来倒逼。也应该看到的是,一些行业标杆企业通过创新和服务等方面的扎实努力,已在新形势下的转型升级中取得阶段性成果。继2011年囊括福特汽车美国本土两家工厂“共计5条大型冲压生产线订单”之后,济南二机床再次赢得的第6条大型冲压线项目,显示我国一些机床企业国际竞争力也在不断提升。

“新形势下的发展需要新思路。”秦川集团董事长龙新元结合秦川发展经验说,业内企业有必要将成本结构分析清楚,同时,业务结构须与成本结构对应好,此外,业务结构要与市场结构尤其是国际市场对应好,一方面坚守自己的优势产品,另一方面,结合自身特色向一些竞争还不是特别激烈的市场细分领域进军。

与会人士也对当前行业过剩生产能力以及由此而生的恶性竞争表达担忧。资料显

示,在上新一轮经济刺激中,机床工具行业企业数量快速膨胀,2011年金属切削机床企业数量为1070家,产量约40万台,到2013年已达到1264家,增长18.1%,全年产量可达85万台,较2011年增长112.4%。

“产能真的太大了,很难看到希望。”龙新元引述美国机床行业历史说,美国机床行业最鼎盛时期企业数量有500多家,而现如今大约只有几十家,且真正有规模的不超过10家。他提醒行业内企业要正视行业现状,及早结合自身实际在转型上早作打算。

此间业内人士分析,随着国内外市场边界的进一步模糊和国内机床的技术进步,中端机床市场已成为竞争的热点所在;同时,受国内高端需求拉动,高端机床进口大幅增长现状并未改变;成线成套装备、智能制造岛、数字化车间、制造服务业等的发展还没有形成规模化优势,这也将是中国机床行业面对新变化、打造新未来的目标所在。

# 专利拍卖招商公告

机壳内可通过控制装置于机壳敞口处进出,具有结构简单、造价低、使用方便及清除彻底的优点。

4.一种组合式明洞涵洞(ZL2012200375 68.7)

本专利适用于修建铁路、公路、小型桥梁、城市下水管网,以及山区、公路易发生小型泥石流、落石等地段。主要为解决现有明洞、涵洞存在的费工费时、工作人员劳动强度大、对工作人员技术水平要求高、施工受地质气候影响大、工期较长等问题。

5.一种防防揭封口胶带(ZL20112013 4048.3)

本专利包括内衬和胶带本体,应用范围非常广泛,达到一次性使用和防伪目的,里面的标识编码和使用用条形码软件对产品实行全程管理。能应用于纸箱包装、瓶装、盒装、塑料袋包装的封箱、封口,市场前景广阔。

6.一种排水系统(ZL201220477065.1)

该系统包括竖向延伸的渗水管和套在渗水管外周的至少一层挡泥管;水进入渗水管,并通过透水帽安装孔进入透水帽透出;再通过透水砂砾、挡泥管侧壁上的透水帽排入地下。利用该系统能够将污染程度低的水排入地下,使得地下水得到补充。

7.一种蒸发式冷凝器(201310364691.9)

本专利包括多组管束,是一种高效、节能、节水、不污染环境的热量交换设备,每个管束均可拆卸,方便维修,能够保证热载体流出时的温度,通过该冷凝器的换热方式,换热效果较好,广泛应用于石油化工、煤化工、塑料、食品、制冷、化肥等行业。

8.一种管束(201310365841.8)

本专利包括一组相对平行设置的集箱,两个集箱之间通过多根换热管连接,提高了管内热载体的流速,增强了湍流程度,增强了传热效果,且由于换热管由多根组成,更换或维护时,拆装相应的换热管即可,方便快捷,节约成本。

9.节能型无泵水温增压式水暖床垫(ZL201220077992.4)

本专利为一种床垫,其特征在于:设计一个储水罐与一个增温器,储水罐的水由气压阀控制注入增温器,增温器的水经电加热,产生的蒸汽流入床垫而床垫增温。结构简单,造价更低。

10.可佩戴的项链式耳机(ZL20132040 4383.X)

本专利包括耳机插头,耳机插头分别通过耳机线连接有两个耳塞,该耳机不仅便于

收纳,耳机线不易缠绕在一起,不会影响使用寿命,而且还可作为项链佩戴,美观大方且简洁实用。

11.镂空物品内侧面快速砂光组件(ZL201320340653.5)

本专利作为砂光机的附件,不改变砂光机的结构,安装到砂光机上,可对绝大多数规格的镂空物品的内侧面进行快速砂光,砂光效果远高于手工,砂纸用量少,成本低,主要用于镂空物品内侧面的砂光,例如:木质、铁器、塑料等物品。

12.一种水稻种植中用于取制细土的筛土装置(ZL201320141904.7)

一种水稻种植中用于取制细土的筛土装置,为了解决水稻秧苗过程中取制细土采用人工筛土,浪费了大量的劳动力和时间,降低了生产效率的问题,本专利用于农业生产。

13.一种油脂清洗剂及其制备方法(ZL201210304136.2)

本专利高效脱脂、渗透力强,完全降解、气味清淡、无皮肤刺激,还可用于超声高压喷气组合清洗,将顽固清洗物件放入装有高效油脂清洗剂的清洗槽中,将被洗物全部清洗。所有油脂皆可清洗。