为贯彻落实习近平总书记重要指示精 神,深刻汲取全国典型火灾事故教训,巩固集 中除患攻坚行动成果,结合防灾减灾宣传周 主题活动,5月9日,四川省成都市锦江区在 锦华万达广场开展 2024 年高层建筑和人员 密集场所消防安全演练。锦江区区长缪晓波、 副区长黄婉、副区长周晓等领导现场观摩指

演练遵循"以固为主、固移结合"的作战 烟弥漫多个楼层,楼内多人被困。接到报警后, 先后调派锦江区消防救援大队 40 名消防救援 人员、7辆消防车赶赴现场处置,锦江区应急、 等操法应用协同灭火作战,全方位展现了锦 江区高层建筑灭火专业队的训练成果。

演练结束后, 缪晓波区长参观了消防救 做实预案、力量、通信、物资等各方面准备,全

从紧、从细、从实抓好锦江区防风险、保安全、 护稳定灭火救援准备工作,提升防范化解重 (余欣雅) 大风险硬实力。

### 河南油田工程院 强化油井举升工艺优化 增产降耗

5月9日,从河南油田工程院双河采油工 程所传出消息,今年以来,该所技术骨干人员 通过加强油井举升系统研究优化见到明显增

油井举升工艺技术是指将油井中的原油 骨干人员反复开展井筒举升工艺优化与地面 举升设备适应性研究、地面举升系统配套技术 优化研究和油井生产参数优化与油井间开生 产优化研究见成效。 (吕德群 陈永保)

场的"通行证",只有将其作为立身之本,

山东能源转龙湾煤矿

# 效率飞跃 160%,成本劲省 2000 万!

打实的数字,正是转龙湾煤矿在"挖潜降 同推进的管理新模式。 本、提质增效"道路上稳健前行的鲜明注

### 顶层设计打开"新局面"

理亲自挂帅,构建了从高层到基层的融 面达产达效 合管理推进体系,形成"六精六提"卓越

成果激励相融合,通过《龙腾》内刊开设 精益专题,结合业务培训与座谈,以及成 在内蒙古伊金霍洛旗广袤的毛乌素 果展示与激励机制,形成良好的精益文

-季度业绩斐然,掘进进尺跃升 通过集思广益制定可操作性强的任务推 160.56%,零星工程高效完成211项,经 进方案,月度计划与季度计划相结合,采 济效益增长超531万元,物资循环利用 用节点考核和全程跟踪,确保了任务清 节约成本高达 2263.56 万元……这些实 单的高效执行,逐步形成了全员参与、协

转龙湾煤矿锚定精益生产提效率目 标,以"单面达产达效"为靶心,通过一系 面对行业挑战,转龙湾煤矿突破矿 列"组合拳",全力打造"安稳长周期"高 井"局限性",高起点规划,实施"一把手" 效生产组织模式。一季度超额完成煤炭 工程推进精益管理工作。党委书记、总经产量、掘进进尺考核指标,全面实现了单

产千万吨》自主改善精益项目时,持续深 前探查,突出技术保障,超前预测分析断 转龙湾煤矿制定《市场化精益化"六 化"两短一长"检修模式,发挥智能化系 层位置及落差情况,编制探查设计,为掘 统减人、提效保障作用,完善矿井安全生 进生产提供了坚实的安全保障。

转龙湾煤矿坚持精益思想引领,业 优化、"维修日志记录""两步交接班工作 理体系建设,激活提质增效"动力源",全 务培训与座谈交流相结合,宣传引导与 法"和"三天一检修工作模式"等有力举 面实施深挖内潜、创收增效举措。

制约因素,实施定量仓升级改造,装车效

2024 年 5 月 13 日 星期一 责编:王萍 美编:鲁敏 ENTREPRENEURS' DAIL

格落实维护保养"十字"方针,通过精益设 音管理,系统装备长周期高效运行能力持 在开展《优化生产组织、实现单面生 续提升。严格做好地质构造预测分析及超

率提升 19%,日发运量最高达到 4.6 万 证了零星工程的正常实施,又确保了

约 2263.56 万元。

严格执行阳光采购管理、内部协 同管理和招标比价管理制度要求,建立

# 盛开在戈壁滩上的"蔷薇花"



天山南麓宽阔无垠的戈壁滩上,一 怀。 淘米、煮蛋、烙粑粑一气呵成,50分钟过

这是 2024 年 5 月 8 日清晨 6 点 30 多远她就迷路了 组张元高的临时营地。

乍到的张围。为了工作方便,省却风沙后 的长发。这还不是她最深的记忆,第一次 奋。

壶开水,沿着工人们每天往返的那个山 样。"

张元高是张围的父亲,在塔里木盆 乱中,她快速抓住身旁的一丛灌木,这才 上的尘土和泥沙。

觉得之前所受的磨难都值得了,也忘记 频繁洗头的麻烦,她一咬牙剪掉了齐腰 了手上的疼。"谈笑间,张围显得尤其兴 的张围也不例外。每天去工地送完午饭

厉的人。张元高本就少言寡语,跟儿女的 在哪里都要有仪式感。"她说。 那天,她将午饭打包放到背筐里。考 交流也不多,每当家里人问起他的工作 虑到中午天气炎热,还专门多准备了一 情况,他也总是轻描淡写地回答:"就那 夫约定每周六与家人、与孩子通电话,有

懂得沿测线物理点找路,走出营地后没 所从事职业的好奇,就成了张围跟随张 乐的时光。"张围说 下的戈壁滩,东方物探西南物探分公司 山包后隐隐约约传来了钻机的轰鸣声, 父亲一身尘土回到营地,她心里涌起一

她抓住的是一株骆驼刺。虽然出来 辛,才知道父亲在外面的工作有多么不

度不适,泪水浸湿了眼眶。想到工人们还 炒、煎、炸、炖。早餐汤圆、烙饼,晚上腌

在张围眼里,父亲是一个话少而严 给自己做一番精心保养。"这就是生活,

忙碌之后,女炊事员张围叫醒了熟睡的 坡的方向出发了。因为对路线不熟,也不 出于对父亲工作的关心,亦是对他 与亲人们视频聊天。"这是我一周中最快

元高来新疆的原因之一。她还清楚地记 戈壁荒原恶劣的环境没有吓跑张 山地物探项目部钻井工程队承担的托木 她循声而去。第一次走过表面松散的砾 种欲说还止的滋味。很多关切的话到了 笑容。她以自身的坚韧认真对待生活和 三维Ⅱ期地震勘探项目工地,第36号机 石山坡,快到坡顶时脚下的石子打滑没 嘴边,最终还是没有说出来。她默默转身 工作,以健康快乐的心态感染、影响着身 有踩稳,身体不受控制地往山下滑去。慌 走进帐篷,打来一盆热水为父亲洗去脸 边的人们,如同一簇盛开在戈壁滩上的

# 以诚信履约树誉 Z2 线

才能夯实发展之基,在竞争激烈的建筑市 场行稳致远。中铁二局天津地铁 Z2 线项 象。在这关键时刻,公司党委研究分析后, 都有一个质的改观。他本人也经常亲自出 目经理谭晟,以诚信履约赢得了业主的肯 定与称赞。前不久,在中铁滨海(天津)轨 道交通投资发展有限公司召开的 2023 年 度施工生产总结表彰大会上,中铁二局天 津地铁 Z2 线项目部在安全生产、工程质 量、形象进度、文明环保等方面受到多方 好评,被业主评为 2023 年度综合履约第 启程赶往天津地铁 Z2 线项目部。 一名,并颁发奖金 100 万元。项目经理谭

晟也被评为年度"优秀项目管理者"受到 天津地铁 Z2 线是天津市轨道交通网 规划中的市域轨道交通线网中骨干线之 解了工程施工面临的困难,统一思想,会 一,它串联了天津市区与滨海新区之间海 河以北地区,是改善双城间公共交通、连 在影响施工进度的前期管线网改移工程 标:项目部必须在安全质量、形象进度、绿 接滨海机场和滨海高铁站两大综合交通 枢纽、促进空港经济区、高新区、开发区等 重点区域发展的重要交通设施,是"滨海 新区十大工程"重点建设项目之一,线路 长约 39.268 公里。中铁二局天津地铁 Z2 线 04 标项目部承担施工的 04 标段,为全 单位,由产权单位组织专业技术人员负责 任,全面推行安全网格化管理,强化现场 高架,主要工程有两站两区间,全长7.85 公里。由于该标段是沿滨海高新区交通主 权单位在管线网改移过程中对项目部提 系的协调,特别是重点理顺与业主和政府 干道创新大道中心修建,施工中的安全、 质量、进度、环保等是备受各界高度关注中的难题。方案落实后,又根据节点制定中段时间的内部提升以及与业主的交往, 的焦点,同时也是全线的一块"硬骨头"。

## 临危受命 向难而行

2022 年 8 月, Z2 线开工不久, 04 标段 就因管段内地下管线网改移困难致现场 施工受阻,一度成为业主重点关注的对 个月内让前期工程、形象进度、产品品质 响,业主资金周转十分困难,谭晟锲而不

——记中铁二局优秀项目经理谭晟

决定调当时在成都青城山 365 项目的项 马,早出晚归,不分白天黑夜,多次找业 目经理谭晟到天津地铁 Z2 线任项目经 主、滨海新区住建委、工程所在地政府以 理。离开成都就意味着远离家人,对一般 及物权单位等协调管线改移,寻求工作支 人来说不是很情愿,但谭晟二话没说立即 持。经过艰苦的努力,一个月后管线改移 服从组织安排,临危受命勇敢地挑起了这 工作终于有了突破性进展,工程逐步达到 副重担,第二天他简单收拾了一下行李就 了全面开工的局面,当月完成施工产值一

件事是对整个标段从头到尾进行了踏勘, 量以及工地文明形象等被业主指定为全 先在大脑中构成标段详图,随即组织召开 线观摩交流学习的示范工点。 了项目领导班子会议和职工大会,详细了 同领导班子逐一制定了解决困难的方案, 谭晟上任时,他给自己确立了工作目 上,加大人力物力投入,指定了一名副经 色环保等方面力争全线第一,在业主每季 理带领两名技术人员专门负责地下管线 度综合履约考评中必须名列 Z2 线全线前 网的改移工作。同时根据管线网改移施工 三,并实现公司对项目下达的既定利润目 的专业技术要求,积极与各产权单位沟 标,这是勇敢者向自己提出的挑战。按照 通,将管线网改移施工分别承包给各产权 这个目标,他首先是严格压实安全生产责 改移,这样既保证了工程质量,又避免产 产品品质的提升;其次是加强内外各种关 出的其他要求,以实现双赢目标化解施工 应急管理综合行政执法支队的关系。经过 了前期工程工期横道图,要求主管前期的 他的工作能力与项目施工进度、质量,以 副经理每天要对工程进度情况进行通报, 及取得的成绩得到了业主领导和有关部 当天完成到哪步,存在哪些问题、困难,第 门的肯定。对外讲诚信,内部也要讲诚信, 二天的工作计划安排。谭晟在向业主汇报 为了按期发放农民工工资,确保施工队伍 前期工程施工方案的同时,承诺确保在一 稳定,2023年在 Z2 线受政府资金调控影

跃成为全线第一,产品品质也有了极大的 谭晟到天津地铁 Z2 线后,做的第一 提升,项目部施工的高渤区间桥墩外观质

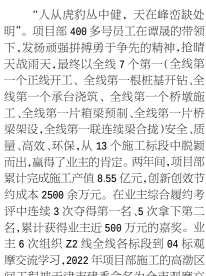
项目经理谭晟在审核施工方案 舍,多次找业主领导,尽可能地为项目多 约成本 2500 余万元。在业主综合履约考 争取验工计价款的拨付,从而解决项目资 评中连续 3 次夺得第一名、5 次拿下第二 金周转紧张的问题,保障了劳务工人工资 名,累计获得业主近500万元的嘉奖。业 按时发放和施工生产正常运转。

文明环保是创效增盈的源泉。谭晟十分清 间工程被天津市建委命名为全市观摩交 楚,工程干得好与坏,不仅关系到个人利 流学习工地。项目部在干好工程的同时, 益,更关系到企业声誉和企业能否在天津 积极践行央企责任与担当,主动参与驻地 建筑市场行稳致远,他深知责任重大。首 抗击新冠疫情、驰援滨海新区抗洪救灾 先他从产品质量入手,强抓桥梁模板的定 等,彰显了中铁二局"开路先锋"本色。中 型、混凝土振捣、混凝土养护,组织项目技 国中铁、天津市滨海新区人民政府和业主 术人员积极开展创新创效活动,项目部 先后多次发来表扬信表扬项目部,项目部 OC 小组研发的"预制箱梁底腹板""预制 还荣获中国中铁 2023 年度"科技示范工 梁顶板钢筋绑扎胎模""支座锚栓孔精准 程"、公司 2023 年度"四好领导班子"。谭 定位装置""墩身喷淋养护装置"以及"液 晟本人也在抗洪救灾中受到中国中铁的 压箱梁外模""砂石分离机""脉冲除尘器" 表彰奖励,在中铁滨投 2023 年"五保一 "通用型吊筋""墩身预埋钢筋卡具"等先 树"劳动竞赛表彰大会上被授予"优秀项 进工艺工装在施工中的应用,极大地提高 目管理者",同时被公司授予 2023 年度 了工效,保证了产品质量,降低了成本。项 "优秀项目经理"。

目部与中铁滨海(天津)轨道交通投资发 展有限公司联合报送的《城市轨道交通桥 梁工程施工 BIM 综合应用》荣获四川省建 筑业协会(综合组)二等奖。

### 不辱使命 践行担当

下,发扬顽强拼搏勇于争先的精神,抢晴 天战雨天,最终以全线7个第一(全线第 一个正线开工、全线第一根桩基开钻、全 线第一个承台浇筑、全线第一个桥墩施 工、全线第一片箱梁预制、全线第一片桥 梁架设,全线第一联连续梁合拢)安全、质 量、高效、环保,从 13 个施工标段中脱颖 而出,赢得了业主的肯定。两年间,项目部 累计完成施工产值 8.55 亿元,创新创效节 主 6 次组织 Z2 线全线各标段到 04 标观 产品质量是企业的生命,安全生产、摩交流学习,2022年项目部施工的高渤区



### 江西遂川:无人机特巡 + 红外测温保汛期电力

隐患,确保线路安全稳定运行。

# 职业院校创新实施"三位一体"预算绩效管理路径浅析

在职业教育领域,作为办学责任主体 的职业院校如何实现"高投入、高效益"? 财会监督人员关注的合规性审查有效融 算和绩效管理的创新路径进行探析。

### 一、探索职业院校成本预算绩 效管理的意义

法及公式并不完全适用于职业院校。 通过调查发现,当前,广大学生及家 支出较大。

水"。破解"职业院校学生社会接纳度低"

二、以枣庄市A职业学院为例,探 索'业财控'三位一体工作机制

的客源,带动当地经济发展,获得了群众

方向。

理方面的专业知识,对职业院校的成本预 评绩效→定标准→建机制,以质量控制为 前提,创新运用成本核算方法,追溯成本 动因,进行费用归集与分配。

> 办学质量与效益指标是学院发展与 资金投入的"指南针"。学院聚焦毕业生发 相关标准。

养方向、学校管理、后勤保障、教育科研等 度之间存在着较大差异,生均培养成本最 方面不同于普通高校,《事业单位成本核 高的 2019 年比生均培养成本最低的 2020 算具体指引——高等学校》规定的核算方 年高 46.96%。主要原因是 2019 年在基础 设施建设、固定资产折旧、教学设备方面

评绩效。健全全过程绩效管理体系,推 原因是学生的就业出路较窄,在校学习普 进预算和绩效管理一体化,将绩效管理深 遍偏重理论,技能学习仅限于"蜻蜓点 度嵌入预算编制、执行和决算各环节,实现



面。但面向社会的技术服务还需要加大力 度,专利成果转换情况、中外合作办学项 目、师生国(境)外访学交流等方面未达到

定标准。以"定标准"为抓手,助力学 院提升资金使用效益。事实证明,辨别"有 效投入"与"无效投入"最关键。从二级院 系来看,除马克思主义学院(党校)等4所 二级院系因成立时间短、师资不完备、招 生情况不稳定等,生均成本较平均值偏离 度较大。因此,本次成本核算采用9所正 常招生的二级院系生均成本平均值,作为 学院整体生均培养成本。

**生均培养成本**。根据 2019—2022 年

等专项费用。根据历史数据,将非教学成 本进行逐一核算,分配至各二级院系。 然 后,从间接费用中剔除,得出各年度间接 教学成本。将直接教学成本与间接教学成 本相加,除以实际在校学生人数,得出生 均教学成本。由此,核定学院生均教学成 本定额标准为 0.89 万元/人·年。

以"建机制"为落脚点,建立"四明确。 三清晰、两控制"的"业财控"三位一体工 作机制。做到明确投入方向、明确投入目 续发展能力较强、满意度水平较高等方 的、明确投入方法、明确投入标准,做到资

晰。在内部控制中,加入质量控制和成本 控制,以二级院系为单位独立核算成本, 督、资金拨付进度管理、成本绩效管理、财 强化二级院系的主体责任,开启全周期跟 宗问效模式,实现成本控制全流程、可追

## 三、职业院校成本预算绩效管 按照"费用对应职能→职能对应产

出→产出对应效益→效益对应费用"的闭 财会监督工作机制,可从源头上解决"耶 支出标准,探索"业财控"三位一体工作机 节约。

以职业院校工作计划、工作总结等材料为 抓手,进行主要业务活动的督查。同时,对 分析财务成本构成对应的工作开展情况, 竞争,项目建设质量和项目成效。因此,高 质量项目集合,必然会提升职业院校的教 业务主管部门以成本核算为抓手,开 育教学能力,不断促进教学质量持续提

程序和要求,定期进行内控制度、业务实 堵塞管理方面的漏洞,达到提高资金的使 施、财务管理"业财控"三位一体监督检 用效率、优化资源配置、促进职业院校健

"中国大力发展新质生产力,与宝马

中德合作提供了广阔空间。"齐普策说。

线,华晨宝马用了7年;而第500万辆到

的新能源汽车中心之一。

百万辆整车下线间距不断缩短,背后

和宝马一样,越来越多外资车企通过

大众汽车(中国)科技有限公司正成

在吉林长春,奥迪一汽新能源汽车有

中国始终坚定不移与世界共享发展

"我们相信中国市场将继续增长并在

源汽车研发、制造产业项目汇聚,产业集

## 外资车企加码在华投资 共享中国机遇

看市民卡的服务现状

近年来,全国各地"类市民卡"的发展 务,也为清远当地的商家带来不计其数 便捷的方向发展。

冯晔:从清远市民卡的发展

"类市民卡服务"的发展情况和未来发展 市场出现了手机支付、二维码支付等新的 以为其他城市提供借鉴,促进各部门之间 中国"市民卡"的发展历程可以追溯 验。同时,市民卡还可以作为物联网应用 供了便捷的服务,如公共交通刷卡、社保 到 1999年,当时全国第一张社保卡在上 建设的基础载体之一,将市民卡的应用纳 查询、金融支付等,而通过旅游卡带动的 海首发,这标志着中国开始探索通过一 入一个新的应用平台,创造更广阔的应用 旅游行业客流量也提高了当地商户的收 张卡片来提供社会保障服务。随着数字 空间。另外,各市级单位的市民卡服务也 入。这些服务不仅提高了市民的生活质 经济的发展和市民生活需求的多样化, 在突破地域和行政规划限制,向着全省范 量,也增强了市民对城市的归属感和认同 各地政府开始逐步推动市民卡的发展,围的服务发展,清远市民卡与广东省岭南感。通过为市民提供更加便捷的服务,清 以提供更便捷、高效的公共服务。从 2004 通卡的互通整合起到了关键的示范作用。 远市民卡展示了城市管理的人文关怀和 年开始,一些城市如杭州、南京等开始建 冯晔表示:"在当下,我们也不断加强市民 公共服务理念。" 设市民卡系统,并逐步发放给市民使用。 卡业务在移动端的应用,我们开发了手机 从市场规模来看,全球城市一卡通市场 上的 NFC 以及二维码功能,使得用户能 展情况呈现出积极、多元和创新的趋势。 的规模预计在未来几年内将达到 1000 亿 在卡不随身的情况下自由地通过我们的 未来,随着技术的不断进步和应用的不断 美元,而中国的城市一卡通市场规模也 服务使用公共交通和社保等服务。在安 拓展,清远市民卡将会在更多领域发挥更 呈现出持续增长的趋势。这表明市民卡 全、保密的前提下,各用户的数据可以通 大的作用,为市民提供更加便捷、高效、安 不但凭借便捷、高效受到越来越多人的 过我们开发的商户端软硬件将数据上传 全的公共服务,也将成为全国各地开展新 青睐,更是逐渐成为公共服务发展的主 至云端服务器,使得各地的数据能实现统 市民卡业务和启动各地业务整合的优秀 一。这也是清远市民卡与广东省岭南通 范例。

冯晔说:"从 2010 年开展清远市民 卡合作的技术前提之一,通过整合后的交 卡相关业务以来,我们不断根据市民的反 通服务,用户现在可以使用清远市民卡畅

至 2023 年的统计, 清远市民卡有限公司 号、就诊、住院以及药店购药等; 在企事业 策与合作促进政府部门、商家、民众三方 发放社保卡442万张、市民卡300万张, 单位管理领域,市民卡可以用于单位考 的交流与互利。例如,一些城市通过出台 便利的社保、医疗、交通、购物服务;其结 还可以用于缴纳各种费、税等公用事业缴 民使用市民卡;同时,各地还加强了对市 合清远的旅游资源开发的旅游卡服务目 费领域,为市民提供更加便捷的服务。清 民卡系统的建设和管理,确保市民卡的安 前成功运营5年,累计用户60万,为当 远市民卡这种综合服务模式可以为其他 全性和稳定性。冯晔表示:"清远市民卡的 地以及外地的游客带来便利的旅游服 城市提供借鉴,推动市民卡向更加全面、 发行和运营涉及多个部门和机构,包括政 府、银行、公共交通等。 通过跨领域合作, 从技术创新角度来看,市民卡的发展 各部门可以共同推动市民卡的发展,为市 的一致好评。冯晔女士为我们介绍了清 也在不断引入新的技术和应用。例如,随 民提供更加优质的服务。这些举措的核心 远市民卡的发展历程,并细致分析当前 着智能支付技术的不断进步,城市一卡通 目的是利民便民。这种跨领域合作模式可 支付方式,进一步提升了市民的支付体 的协作和资源共享。清远市民卡为市民提

总的来说,全国各地"类市民卡"的发

■ 新华社记者 **孙仁斌 于也童 刘艺淳** 

5月8日晚间,辽宁沈阳华晨宝马大东

在德国宝马集团进入中国市场的第

元投资用于升级其在沈阳的生产基地,并 "新世代"车型将在沈阳下线。

"中国今日之动向,将决定未来世界 从第 10 万辆到第 100 万辆整车下 之方向。"宝马集团董事长齐普策说。

最大研发中心,聚焦智能网联汽车研发;特 斯拉上海超级工厂成为特斯拉在全球主要 是宝马集团在中国建立的德国之外最大 的出口中心,2023年在其全球产能中占比 的研发和数字化体系。目前,沈阳已成为 过半……最近一段时间,诸多在华外资车 宝马集团全球最大的生产基地和最重要 企不断加码中国,共享更多中国机遇。

超大规模的市场。统计数据显示,2023年, 扩大在华投资,增强其本土化研发创新能 中国汽车产销量分别达 3016.1 万辆和 力和新能源汽车制造能力,以应对市场竞 3009.4万辆,分别增长11.6%和12%。其 争,抓住中国机遇。 中,新能源汽车产销量分别达 958.7 万辆 和 949.5 万辆,分别增长 35.8%和 37.9%。 为大众落实产品中国本土化的中枢,其将

德国权威汽车经济学专家、波鸿汽车 与大众在华合资企业紧密合作,承担核心 研究院院长费迪南德·杜登赫费尔表示,开发任务。该公司正在开发大众首个专为 从全球范围来看,消费者对绿色低碳的追 中国市场打造的电动汽车架构,从 2026 求让新能源汽车市场需求巨大,中国电动 年起,大众集团将依托该平台开发不少于 汽车市场远未饱和,将继续保持比欧洲以 四款紧凑级入门电动车型。 及美国市场更快、更强劲的增长势头。

中国汽车产销量已连续15年位居全限公司的智能车间里,新车型加速装配下 球第一,新能源汽车产销量连续9年位居 线,项目周边,电池、电驱、整车……新能 全球第一,出口量去年再创新高。

宝马集团财报显示,2023年,宝马集群快速集聚。 团向全球客户交付超过 37.5 万辆纯电动 作为德国奥迪品牌在中国设立的首 车,其中向中国交付约10万辆纯电动车,占 家专门生产纯电动车型的工厂,计划投资 比超过25%。2023年,大众汽车集团纯电动 额超过300亿元的奥迪一汽新能源汽车 车型在中国市场的交付量约为 19.18 万辆, 项目正加紧建设, 预计 2024 年底投产, 年 同比增长 23.2%。梅赛德斯-奔驰也强调 产能超过 15 万辆。 2023年纯电车型在华交付"超翻番"。

高端化、智能化、绿色化为特征的新质生 吃下"定心丸"。 产力快速发展,为中国汽车市场带来新的 机遇。众多本土科创企业与汽车行业擦出 行业创新方面发挥主导作用。"梅赛德斯-新火花,推动汽车产业智能化转型。

化、数字化赋能下,新的产业生态和竞争 格局将加速形成。

## 2024年5月7日,江西省遂川县供电公司 员工利用无人机在辖区巡视 35 千伏草大线 65

号铁塔安全情况。连日来,江西遂川县遭遇了 持续性的强降雨天气, 电网防汛进入重要时 期。针对雷雨天气给电力线路安全运行带来的 影响,遂川县供电公司及时组织运维人员,利 用无人机和红外测温仪对线路、变电站及10 千伏线路进行雨后特巡,排查可能出现的安全

李建平 高远秋 摄影报道

工厂总装线上,一辆磨砂纯灰色创新纯电动 BMW i5汽车缓缓驶出,宝蓝色的电子屏幕 上,"600万辆"字样闪烁,现场掌声雷动。

30个年头,华晨宝马汽车有限公司迎来第 600万辆整车下线。 不久前,宝马集团刚宣布追加 200 亿 发展带来一轮新机遇。

大众汽车集团在华设立德国总部以外 第600万辆整车下线只用了15个月。

真金白银投下"信任票",背后是中国

随着中国产业结构不断优化升级,以 机遇,也为外资企业扎根中国、长期发展

奔驰集团股份公司董事会主席康林松表 "汽车产业的电动化、智能化、网联化 示,中国不仅是最大的新能源汽车市场, 正加速融合,引领全球产业变革。"中汽协 也拥有行业领先企业和成熟的新能源供 常务副会长兼秘书长付炳锋说,在电动 应链的创新中心。 "全新的 200 亿元人民币投资计划,

进一步凸显了中国在宝马集团迈向智能 在新能源汽车领域,中国快速发展的 网联汽车道路中的核心地位,不仅彰显了 消费市场、完善的供应链体系、创新的研 过去30年我们在华的成功发展,也表达 发环境以及优秀的人才培养,为外资在华 了我们对未来的坚定信心。"齐普策说。

# 对建筑企业而言,诚信履约就是市