IBM咨 与高 股 成 期合作 助力光伏行 分冠 企 革 型

北京2024年4月10日 /美通社/ -- 2024年4月10日 IBM咨 与青 高 科技股 有限公司 以下 称"高 股 " 署 期合作框架 — 数字化 能 管理 展持 深入的合作。双方将通 一系列 目群完成涵盖 略、 、 售、供 、研 、人力和 等多个 域的 革 型 通 全面的 管理提升和数字 化 型 助力高 股 — 高速高 — 向"世界一流"的 略目 。

高股成立于2006年深耕高硬脆材料切割域建立起"切割、切割耗材与切割工"同研与技 并将金切割技成功用于光伏、半体、化硅、宝石、磁性材料行。公司先后入国家企技中心、国家智能光伏点示范企、国家知 企、国家制造 冠企。在全球能源 型推下作行 的高股也凭借持新迭代的技收行利收、利持高速。目前光伏行全球前十名硅片制造企以及半体、化硅、宝石、磁材行部企均是高股的客。

与此同, 高 股 看到 中 期全球光伏行 争必将加 行 格局可能加速重。 从外部看 如何提升抗不 定性和 的能力将是高 股 需要面 的重大 。 从内部看 高 股 在 管理的 同能力和 体系也有 一 提升的空。 面向未来 高 股 需要建立起更先 的 管理体系 利用数字化管理 行 能以提升效率和效益 身"世界一流"的愿景与目。

作 内唯一一家隶属于百年科技公司的全球性咨 机 IBM咨 高 股 提供包含 略、 、 和数字化的端到端咨 服 更 合高 股 的 情况量身 其打造 革 型的方案 双方将携手共 共同 向陪伴式数字化 型之旅。在接下来的合作中 IBM将 入符合高 股 略和 展需求的 秀管理 践 助力高 股 理清 架 管理 准化 同 以数字化 能企 核心价 管理在 化、数据化和智能化 由此提升企 的效率效益及 争的能力 支 高 股 更高的 略目。

高 股 理 秀涛表示 "高 股 是一家以科技 新 的技 型企 在行 速 展的快 道上奔 之 我 也需要不断加 内功。我 很高 能有IBM 全球 先的科技和咨 公司作 服 伴 能高 的 管理 革 型 展数字化 型升 的探索。希望可以借助 的合作 助高 股 一 激 新能源 作 新 生 力的活力 以新 生 力塑造核心 争力 引 行 高 量 展。"

IBM 咨 大中 区副 裁李民表示 "今年是 IBM 入中国市 的第四十年 我 曾 助 多中国企 的信息化建 与世界接。接下来 我 将把IBM的 先技 和行 到更广 的民 企 市。以光伏 代表的新能源行 正在 入大 展 期 我 很高 能与高 股 的行 企 建立 期合作 助民 企 型升做大做。IBM 咨 是企 型的催化者 可以提供从 略到 的端到端服 我 将借助自身在 略、体 、技 和 方面深厚的行 知 助力高 股管理 准化、在 化、数据化和智能化 助其'打造世界一流的高硬脆材料切割服 商'的 略愿景和目。"

###

于高 股

青 高 科技股 有限公司 称"高 股 " 成立于2006年10月 公司主 高硬脆材料切割 、切割耗材的研 、生 、 售及其配套服 。基于自 主核心技 公司主要面向光伏行 生 厂商提供硅棒至硅片"截断、 方、磨抛、切片" 的系 解决方案。2018年以来 公司持 推 金 切割 技 在半 体硅材料、 化硅材料、 宝石材料、磁性材料等更多高硬脆材料加工 域的研 及 化 用 行 部企 与 可。把握硅片代工 道 新机遇 公司迅速拓展硅片切割加工服 目。高 股 将以科技 新 先 持 客 造价 推 行 降本 效 助力" 中和"。

了解更多信息 http://www.gaoce.cc/

于IBM

IBM 是全球 先的混合云、人工智能及企 服 提供商 助超 175 个国家和地区的客 从其 有的数据中 取商 洞察 化 流程 降低成本 并

得行 争 。 金融服 、 信和医 健康等 基 施 域的超 4000 家政府和企 体依靠 IBM 混合云平台和 帽 OpenShift 快速、高效、安全 地 数字化 型。IBM 在人工智能、量子 算、行 云解决方案和企 服 方面的突破性 新 我 的客 提供了 放和 活的 。 企 信、透明治 理、社会 任、包容文化和服 精神的 期承 是 IBM 展的基石。

了解更多信息 https://www.ibm.com/cn-zh

媒体 人

李波

libole@cn.ibm.com

SOURCE IBM China

Additional assets available online: Photos

https://china.newsroom.ibm.com/2024-04-10-IBM-,