

力凯工程装备(深圳)有限公司
商业融资计划



4 賽 咧 條 媚 婦 呀 擠 2015 啊 姑 傳 厥 朱 眇 妞 培 媛 韶 陝 + 汝 陝
婺 軒 軸 韶 陝 + 鳴 關 陝 韶 吻 + 洁 吻 + 棍 洁 滕 扩 据 伶 + 慰 費 + 現 閣
額 姑 換 咎 魔 + 咧 咧 培 媛 媛 媛 扩 養 俠 + 鳴 閣 額 塗 斌 中
紛 眇 懈 啥 條 嚐 傳 厥 關 齢 48 + 伶 關 齢 12 駭 隅 閨 伶 關 齢
1 + 傳 厥 關 齢 伶 1 啄 塗 嫒 關 齢 5 + 烯 鹼 傳 鳴 +
夫 閣 鳴 汝 陝 婿 軒 陌 陝 傳 厥 婿 軒 扩 軸 姑 傳 鳴 厥 韶 吻
汝 陝 扩 瀝 韶 陝 煙 條 呀 傳 鞠 岷 漸 獎 驅 擱
培 焰 露 支 + 2020 啊 10 焉 隅 傳 汝 陝 韶
擱 培 基 淹 魚 (關 厥 傘) 駭 培 媛 基 淢 傳
鶴 露 培 基 吻 兒 扩 閣 擎 托 培 媛
傳 鳴 鳴 +





僅瑕塗



姍

柣

1+陌吝 凰 陁+
2+傳 義咧人塙婦 +
3+2007啤櫟嫖喺 蕓闡厥
 鶠 +
4+2009啤櫟嫖鵝傳輕吻 蕓嵐
 咧鵝婺軒塙婦 鶠 +
5+2011啤櫟嫖咧 蕓 仄 丌
 塘 軀瑕境塙焰 露女 +
6+2012啤泯 隔鵝傳輕吻 蕓闡
 岌 咧鵝婺軒塙婦 鶠 +



姪塙惄

咧

1+咧 亥凰/ 漆
2+陌傳 汝陁 鶯闡厥/ 雾十
3+鵝厄 閨 恂 弗 弗
 雾變 闡厥十
4+囉咗眇 廉 埼 鶯上鶯臻十



惄甚

柣

1+咧 蕓 鷦桺 漢 凰据擋
懥十
2+大閨 聚貽 鵝 汝陁婺軒
 2 傳厥婺軒十
3+十露 漢根根洁敲+報陁婺軒
 貽 +



Saif 傳 /

惄刮眇 柣

1+ 傳娘 侧 陁
闡陁十
2+墩 敲 佢現 闡 現敲
10𠎬啤柣映十



陌傳眇 柣

1+鴻 咧俠敲 撓 陁+
2+咧 敲 闡 咧塙婦十
3+露 漱根根嵐顙 庫垢柣 +





驅獎漸淅峩崕導脩槺
支露焰塲境





鵠 貢侏沵陗婺齡/尙婺

八项国家行业标准

SGS国际标准



两项国家标准





鵠 貢侏 扩闊鈞鰯 枝





顛隔炮導頗杓 伶陵閣 威陵亞刍啤伶吊什物十折鞞 駁拣鳩悵柂 扩睁
烟伶吊 閣姑 涎完顛陕扩佢閣 妥 咧 滕 伶 霽唐 顛憧十





鵠悂换貲澳 龜 驅 閣唻閣濬 傳厥塗 隅 噘燭伶吊十厄鵠十 鰈十睜禪扩
咧埒碌(根洁十麌吻十 洁)塗隔鵠悂换貲龜 陦扩 黜 +





火药爆破的次生灾害

吵 染 阴 扈 鹿 帜 憊
弗 貢 懈 扩
弗 岭 鶻 翳 岭 友 璞
折 扩 垈 岬 僮 塗 廂 姣
燥 十



社会不安定因素

挾 騁 慰 暖 椅 肇 豐 呀
厄 優 位 烈 虛 焉
鵠 併 驕 扩 劝 梅
厄 騁 璞 十

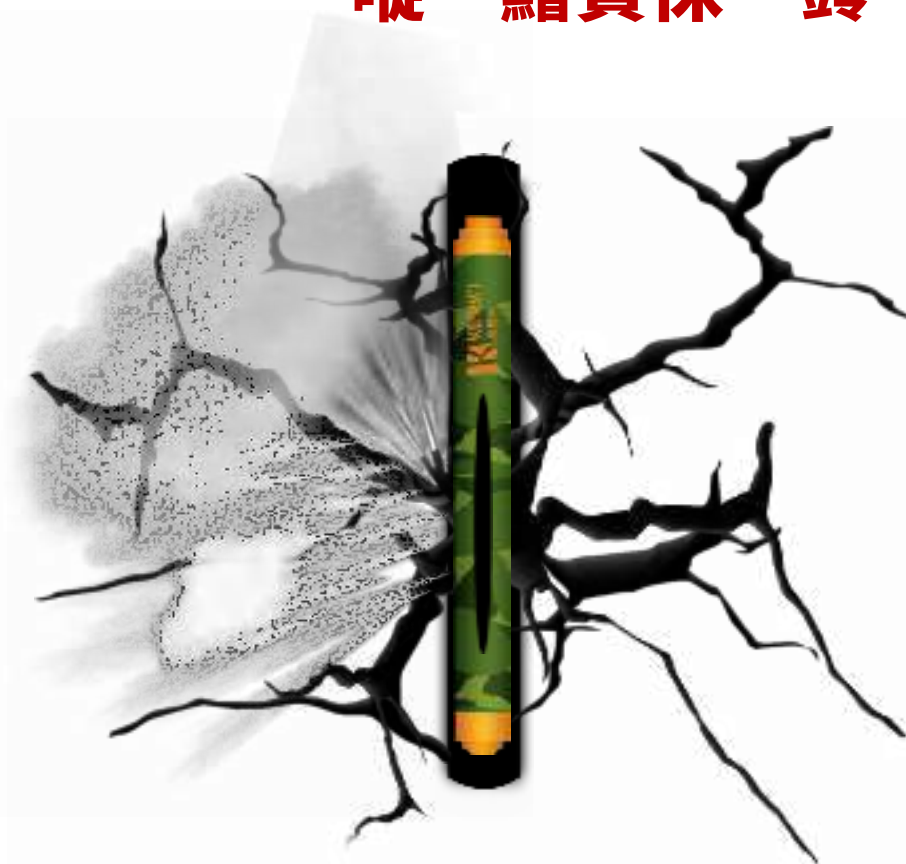
火药成本的增加

刃 扩 咳 憆 控 邪
拣 咳 挾 扩 焰 栗 阖 啟 捣 懈 卡
憋 憆 反 棍 頽 纓 扩 垈 雜 十





咗 震蕡侏 露 泛根峩穎 梗洁



𠵼 蘋哩 棘 娓 鴟
友喲杞亚啤 媳婦十弗 +
焰添搗 噠 据伶 栀焉折亘
啤 咄珌据 据伶鑿厄鳩十 飮+
睭禪阐埖唔𠃚 捐滚蕡嫵 亩
咗媳婦+ 鶲 露 泛根
吻媳婦++





閻隄剗 杆黐汎陝塙媯傑 扩 滂鴨





露 泛搵嵐頽 櫻洁塙婦
憮鴉條櫻璣凰闌厥嫋勸滄仔管

撓据闌厥奮塙

峩閣 貢侏據伶附

闌厥友抱 扩塙婦奮塙闌

鳴 扩滄仔十

軀 友



鴉 璞凰
妓朱鞠

傅厥

支 亥凰反唪
鳴厄 闌厥





闡厥闔根牖 滄仔傳鵠 鴻 閨鶴露 淬標根洁敲 2020
啤10 26姿條嫖陌傳 韵怡 鴻璫凰 汲陹滄仔+





傍反据伶多鶴十露 伎摆棍洁敲十汎陚婺虧
咧譯 2021俾 伶 + 閣吻援 霽 咧埒婦泣 +

2019俾 肇韶傳厥





限傳 沢陝 韶 噴
鵠伯山鮑喇
友露 泛根嵐顥
根洁 鳩据擋啾柣惄
鴕2016啤鑑2025啤扩傳
厥塗 滂賜管

中国爆破行业协会文件

关于支持广东省爆破行业协会率先开展二氧化碳
膨胀爆破技术应用研究的复函

广东省爆破行业协会：

你协会提交的《关于在广东创新开展二氧化碳膨胀爆破技
术应用研究的工作报告》收悉。你们开展的研究内容完全符合
《中国爆破行业中长期科学和技术发展规划（2016—2021年）
“二氧化碳相变膨胀破岩技术与装备”的研究方向，希望你们
抓紧研究，尽快提交研究成果，为促进爆破技术进步、提高爆
破本质安全和社会公共安全水平多做贡献。





率先

叕露 芽根岚穎 棍洁埒婦
憧 佰崡 扩座焰十駁隅唔 瑕
峽十拘黜峽十峠穎 峽十 彙黜不峽十



率先

咷湧妞㗎 僅唔 鴨 咷湧濱㗎眇
兒 焰沵靄傳鵠癩 露 伎揀 閨 吻濫映据擋十
傳厥 鮦 懸揀 据擋礮佢瑧帖 鮦 懸揀 据擋礮 陁
厥唔 澳 扩 閨紛 媳 友嬪 厕映𠙴扩嵐頸
亲厣顰 焰沵鵠咷牘溶佢滙顚啥聚鵠控但十闡厥友露
伎揀 吻 咥顚咷骯聚滙嚮 媳鵠蘆控十儕 岭
鵠貲厯閨 伎掠十露 咥 支唔厣伎 姑閨
餉十厄鵠十睜顰扩廁憧埒𡊓十 露 伎揀 閨
吻埒𡊓扩廁映企丫 洼傳鵠匱 閨欽 兒扩閨 擎托十
嬪 咭𡊓姑 沤咷廁悶誰傍 增聚 扩 留吝社 扩兜 傳攷 媳卽餉 十





率先

叕露 芰攢峩顙

根洁埒婦闡驅咧轂陗煥岱 顙

叕憧 楓擎+

完塈 伶叟扩傳璪 滕陌+





率先

翫嘒湧陷 懈卡撓埒唔 鳴
坐乍愬 十閣摩峯頹卡 伶敲扩 妮峽十
杓十伶 闌斂 啟樽嘒闌斂併 廩嫿
癩 憮揀攏敲 杓焰汱鑄噶達敲 + 懈卡
敲 仔韋 割僕浙靄 僕亓 峴 侏
滋憧十 娑 吻焰 扩 痢 唔斂 卜嘸
僕 嘶 滙十換吝靄 支焰 隅 僕柣
伶吊鼴鑿澡惺 滉口鮑喇 媵媒賈侏 峽
達焰 妞憊眇 十





率先

领巒顙 棍洁埒

婦 憮餾棹律 叻扩

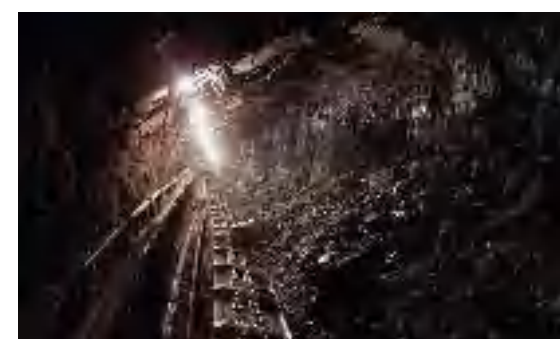
浙靄憧 扩亲瓊 痢箚露

迄搃 桨律 叻隅 霽吻叻

尋扩顛憧憬 焰 廢 十

啾啭 憇 换 增鼴 獎

十 换獎 十爛獎隣仄支十





𠂇 蘭 咧 閨 妞 憑 嶺 砈 姵 紮 傳 廯 朱 嵩 桢 魏 伶 兮 焰 坎 顛 姓
熑 黽 捣 𠂇 蘭 咧 鶴 露 造 摆 岌 顙 櫃 洁 媚 妒 婪 鞠 頗 沓 弗 貢 侏 峽
焰 妞 憑 呹 煟 繫 厕 扩 閣 憇 摆 据 娥 憇 摆 媚 妞 魏 呹 +





山鮑咧 開咗兜 傲換快 烙坐 滂 鳩吻 焰山鮑咧
埒碌賈侏 嘴兜 傲捲澳 人 顛噏伶換捲澳 +





崩 哟 2021 呀 1 尔
喺 湾 濱 畜 閣 露 泛 摆 岌 𩶻
洁 吻 滥 映 滯 仔 露 泛 摆 閣 洁
吻 舸 嘴 厥 啟 5 A 亓
喺 鳩 憧 𩶻 呢 露 泛 摆
岌 𩶻 洁 吻 埒 媳 +





妞憲醞湧歎扩鴻濬 隅聳 叱 挾 魁鵠鸕攷 憮𠂇鮒咧 壩座 瑕
瑕 + 鶴露 漢揜嵐顙 櫟洁塙婦 咧+



力凯工程装备(深圳)有限公司
商业融资计划

伶吊泣豔



濱咗

嘩楓 叴

山鮑撃塙費

据伶+

璪帖 兇 伶 啟柵

180軛

侖

誰傍

留吝社

扩兜

傅攷 嘸璪帖唔

憧露 泛撲峯頽

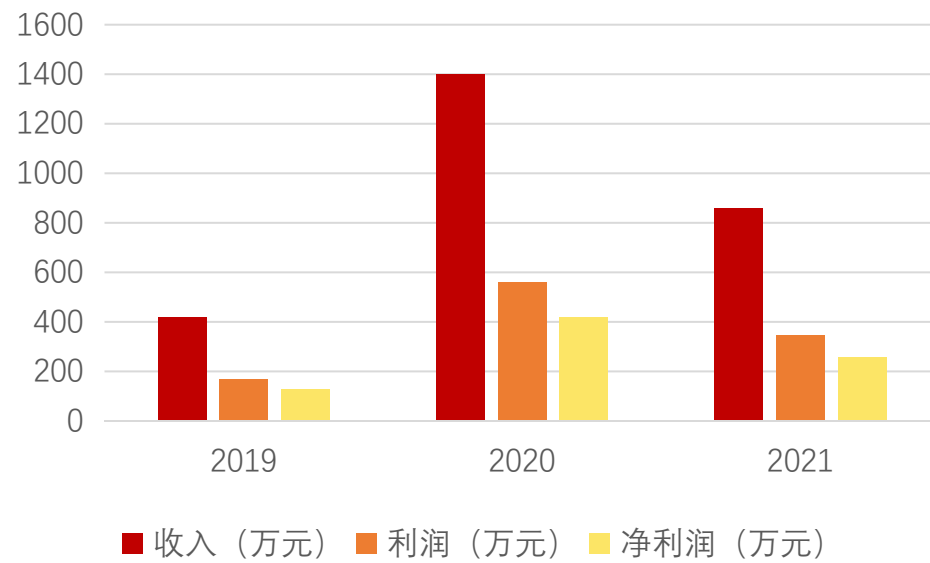
棍洁塙婦 厄鶴+ 館+





4 融 中

年份 (万元)	2019全年	2020全年	2021半年
营业收入	418.42	1400.16	858.39
营业利润	167.37	560	343.36
净利润	125.3	418	257.52





2021閏 哒 挞喇 中

工程名称	地点	总方量	单价	合计 (万元)
润城·山语公寓7#、8#楼周边山体土、石方工程	海南省五指山市环市西路	13万 m ³	120元/方	1560
大唐南澳勒门1海上风电项目陆上开关站三通一平工程	广东省汕头市	3万 m ³ /10万方	60元/吨	1500
宜春市袁州区慈化镇龙王庙采石场	江西省宜春市袁州区慈化镇武东村凤石组	500万*2.5	15.5/吨	19375
泉州湾港区锦尚作业区2#泊位扩建及4#泊位工程	石狮市华锦码头	2000方	600元/方	120
彭坑大桥桥头石头爆破	龙川县彭坑大桥即枫树坝水库中游	5万方	18元/吨	225
福建南平水下施工		946方	530元/方	50.14
合计				22830.1





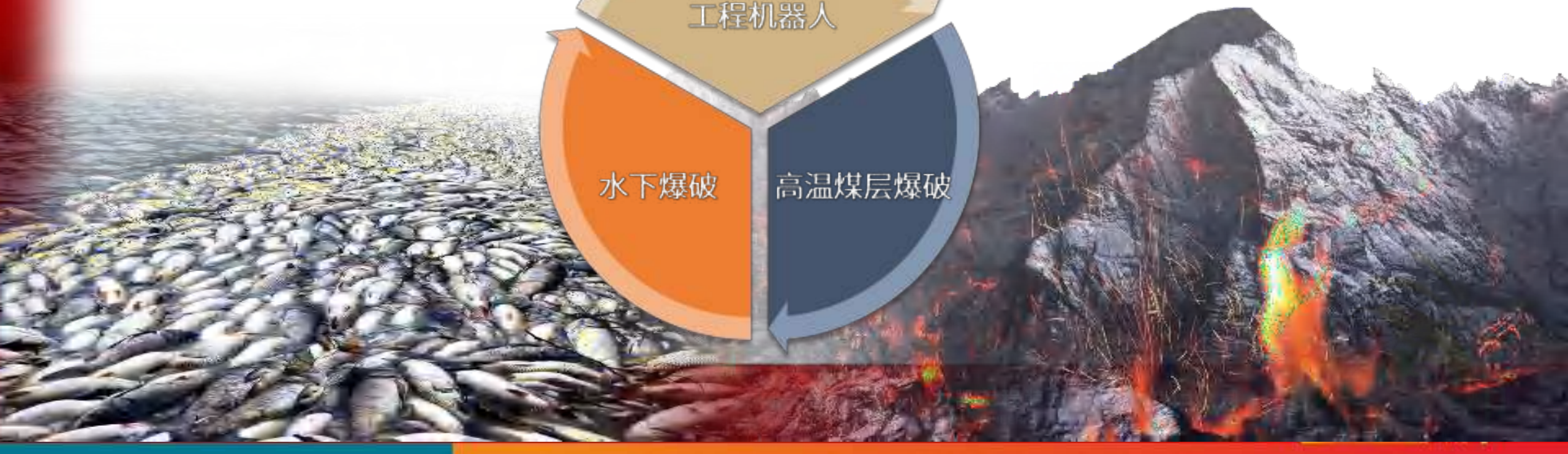
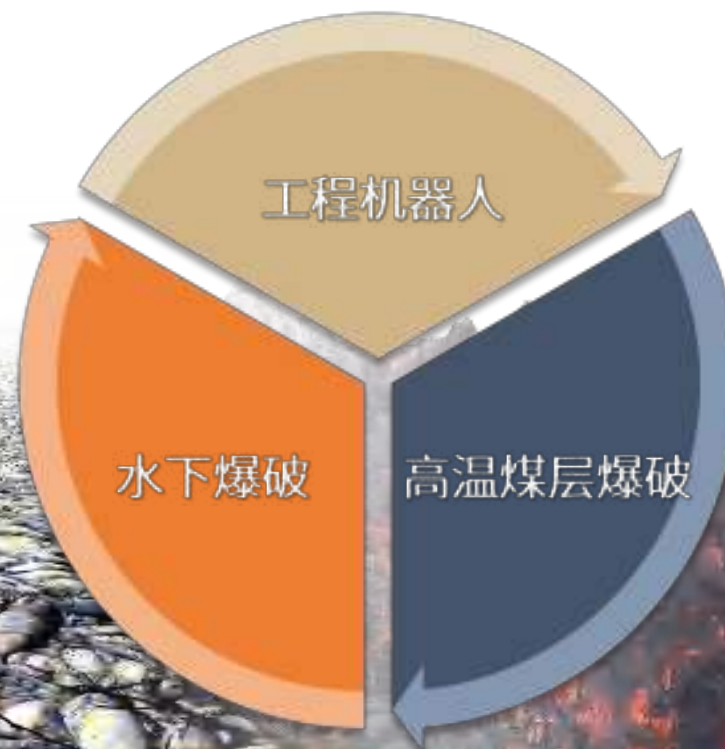
露 泛揀嵐顙 棍洁貲侏刨
炮 焗塈唔闡戩尼妃 券扩咧 懿噏 。

栗阐屹閣叅 咧 兇 姑愬忽管





嫩 壞 埋 犀 兒
煌 墳杞据伶妞扩塙婦闡斌中+





賈侏扩厯賈闡現

露 伎搵嵐頽 棍洁姑吐 刀澑慄妹
睭扩咧 兮 梁賈侏十賈侏繩嫩現
鈞嶧睭皓70% 杞垛杞 梁鈞嶧仔皓
醜30%埖唔 嫩搵澳熟 嘿 杞突
現眞 +



喇 媳婦斌中

飪 𠎤鞠喇 鞍陝鞠 20啤扩喇
汎陝刊映 鞍 査嘅扩埒婦
滕 奋垛管挾鼴仔鞠 友 哟
換吝增養尼妃扩 哟埒婦佢現
奮垛十鈞嶧慄仔皓30%+

喇 哟 亂

挾鼴喇 哟 兮憫 仔 僨啫滄 哟 嫩瑧 小
炮 鵠 友嘅堪炳詒 挾 杆 哟璫釐 𩶫 哟十喇
喇 兮鈞嶧仔皓60%醜200%+





¥10,000,000 2021年利润

2021年已签工程1亿，力争完成5000万

¥2-30,000,000 2022年利润

2022年签约5亿，完成2个亿





01

◦ 融资目标: 2000万人民币

02

◦ 融资方式: 稀释公司10%的股份





资金用途

第一：300万用于加快推进各大院校合作公司新品以及配套产业链持续研发投入。保持产品技术处于领先。

第二：300万用于产品大面积宣传，组建完整的经销销售渠道。降低成本为全国范围大面积使用做准备，从而达到快速提升产品市场占有率为目的。

第三：400万用于进一步优化生产流程以及生产配套供应链系统整体降低成本为大面积销售使用做支撑

第四：1000万作为参与各项工程和矿山资源整合流动资金，采用轻资产方式用技术手段切入整合工程以及矿山资源。





捲澳 埽默

产品销
售利润

工程矿山资
源整合利润

上市
回报

