



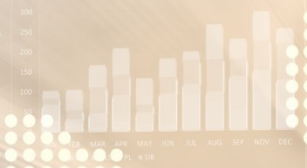
惠生工程
2024年度业绩发布
(02236.HK)

- 本材料中所含信息未经独立验证。此处并未就本材料中所含的信息或观点的公正性、准确性、完整性和正确性做出任何明示或默示的陈述或保证，任何人不应将之作为依赖的凭据。本材料包含的信息是在目前情况的背景下做出的，公司不会就本材料的变更进行通知，也不会就发生于本次报告之后的实质性进展对本材料进行更新。本材料的目的并不在于提供，或者您不应当依赖于本材料作出关于公司、财务或贸易状况或前景的完整或全面的分析。公司及其关联公司、顾问或代表均不因对本材料或其内容之任何使用而产生或因本材料而致之任何损失承担任何责任（过失或其他）。
- 本材料包括反映公司在此处所示的各相应日期的目前情况以及对未来期望的陈述。这些前瞻性声明是基于一系列有关公司经营情况的假设及非属公司控制的因素而做出，并存在着重大风险和不确定性，鉴于此，实际结果可能会和这些前瞻性声明有重大的差异。公司没有义务就相关日期之后出现的事件或未预期的事件更新相关的前瞻性声明。
- 本材料不构成公司在任何交易所发行的任何股份的购买建议，本材料的任何部分亦不构成与任何合同或承诺有关的基础或依据。

1



业务概览及回顾



	Q1/A	Q2/B	Q3/C	Q4/D
JAN	€ 1,234.00	€ 1,345.00	€ 1,456.00	€ 1,567.00
FEB	€ 1,345.00	€ 1,456.00	€ 1,567.00	€ 1,678.00
MAR	€ 1,456.00	€ 1,567.00	€ 1,678.00	€ 1,789.00
APR	€ 1,567.00	€ 1,678.00	€ 1,789.00	€ 1,890.00
MAY	€ 1,678.00	€ 1,789.00	€ 1,890.00	€ 1,901.00
JUN	€ 1,789.00	€ 1,890.00	€ 1,901.00	€ 1,912.00
JUL	€ 1,890.00	€ 1,901.00	€ 1,912.00	€ 1,923.00
AUG	€ 1,901.00	€ 1,912.00	€ 1,923.00	€ 1,934.00
SEP	€ 1,912.00	€ 1,923.00	€ 1,934.00	€ 1,945.00
OCT	€ 1,923.00	€ 1,934.00	€ 1,945.00	€ 1,956.00
NOV	€ 1,934.00	€ 1,945.00	€ 1,956.00	€ 1,967.00
DEC	€ 1,945.00	€ 1,956.00	€ 1,967.00	€ 1,978.00

E	Coal	A	Manganese	W	Wool
GT	Prothium	B	Aluminium	X	Iron
A	Alumina	C	Chromium	Y	Steel
AX	Copper	D	Nickel	Z	Aluminum
F	Steel	E	Aluminum		
GT	Beryllium	A	Carbon		
C	Textiles	WAX	Flax		

经营情况

 新签订单 ————— 108.7亿

 销售收入 ————— 56.5亿

 净利润 ————— 1.3亿

| 立足国内开拓海外市场



新签合同额**108.7**亿

尼日尼亚PDH+PP项目
FEED合同

土耳其生物质制甲醇项
目技术服务合同



广西华谊能化100万吨/
年甲醇制烯烃工程总承
包合同

外三电厂烟气CO₂捕集
制甲醇万吨级示范装置
总承包合同

江苏某绿色能源SAF项
目技术服务合同

全球合作版图纵深拓展，绿色能源革命破局开新

技术创新再获新成果



- 24年新增专利申请15项，新增授权专利13项
- 参与2项国家重点研发计划项目：
 - ◆ 二氧化碳加氢高选择性制轻质芳烃关键技术
 - ◆ 生物质化学链气化制汽柴油关键技术与示范
- 聚焦新能源、绿色低碳技术、化工新材料的技术开发和工程化，多项技术进入工业示范和工程转化阶段



乙烯法MMA示范装置



CO₂加氢制甲醇示范项目



3千吨/年PGA中试

新能源技术合作



与氢辉能源合作

- 在质子交换膜（PEM）电解水制氢领域开展深度合作，形成PEM电解水制氢整体解决方案和标准化产品



与海德氢能合作

- 共同推进碱性（ALK）制氢系统联合开发及市场推广



与施耐德合作

- 深化在绿氢一体化创新、EPC数字化转型、供应链减碳、EPC工程国际化、海上浮式工程电气解决方案等新能源及能源化工领域的深度合作



主要项目进展



■ 阳煤一化合成气改造项目

- 设计工作完成100%，采购完成92%，施工进度达到87%。计划2025年完成交付。



■ 万华化学120万吨/年乙烯装置裂解炉总包项目

- 12月具备中交条件，顺利完成裂解炉烘炉关键工序，配合业主投料开车。



■ 广西华谊MTO项目

- 设计完成100%，采购完成67%，施工完成50%。12月已成功完成最大设备丙烯塔吊装。预计2025年实现中交。



■ 盘锦三力MMA项目

- 8月28日实现中交，配合业主投料试车。12月28日丙醛、丙醇产品合格，目前帮助客户满负荷达产增效。



主要项目进展



■ 上海外三电厂二氧化碳捕集制甲醇项目



- 2024年11月建成，12月5日投料试车，计划2025年1月完成性能考核。

■ 沙特阿美DPCU项目



- 设计完成100%，采购完成97%，施工进度达到53%，设备安装完成80%，计划2025年10月建成交付。

■ 沙特 FARABI Lab4项目



- 项目总进度完成81%，设计完成97%，采购完成93%，施工完成66%。计划2025年5月实现中交。

■ 卡塔尔EPC4硫磺处理项目

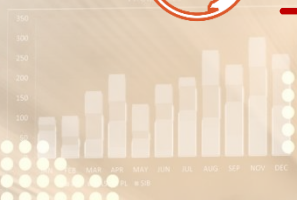


- 项目总进度完成57%，设计完成96%，采购完成69%，施工完成36%。

2



业务展望



	Q1/A	Q2/A	Q3/A	Q4/A	Q1/B	Q2/B	Q3/B	Q4/B
JAN	120	125	130	135	140	145	150	155
FEB	125	130	135	140	145	150	155	160
MAR	130	135	140	145	150	155	160	165
APR	135	140	145	150	155	160	165	170
MAY	140	145	150	155	160	165	170	175
JUN	145	150	155	160	165	170	175	180
JUL	150	155	160	165	170	175	180	185
AUG	155	160	165	170	175	180	185	190
SEP	160	165	170	175	180	185	190	195
OCT	165	170	175	180	185	190	195	200
NOV	170	175	180	185	190	195	200	205
DEC	175	180	185	190	195	200	205	210

E	Coal	A	Manganese	W	Wood
GT	Prothium	B	Aluminum	X	Steel
A	Alum	C	Chromium	Y	Copper
AX	Copper	D	Nickel	Z	Iron
F	Steel	E	Aluminum	AA	Aluminum
GT	Beryllium	A	Carbon	BB	Carbon
C	Textiles	WAX	Flax	CC	Flax

国际化

巩固传统中东市场
拓展新兴市场非洲等
新能源市场突破
(东南亚、中东、欧洲)

新赛道

三大领域
电氢多元转换、生物质
多元转换、碳捕捉与利用
四大产品
绿氢、绿氨、绿醇、SAF

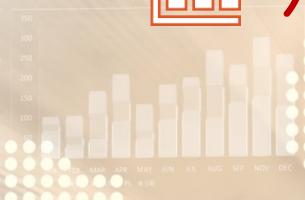
数字化

完善公司运营、技术和项目执行标准，提升运营效率
搭建合同执行项目客户接收系统
搭建一体化平台文控系统和供应链系统

3



财务摘要



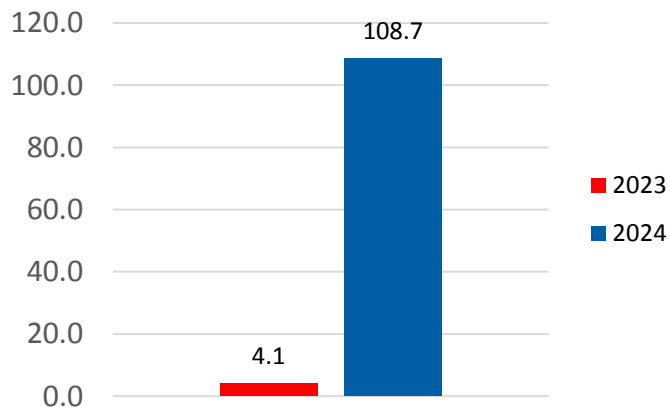
Q1/A		Q2/B		Q3/C		Q4/D		Q5/E		Q6/F		Q7/G		Q8/H		Q9/I		Q10/J		Q11/K		Q12/L		Q13/M		Q14/N		Q15/O		Q16/P		Q17/Q		Q18/R		Q19/S		Q20/T		Q21/U		Q22/V		Q23/W		Q24/X		Q25/Y		Q26/Z		Q27/AA		Q28/AB		Q29/AC		Q30/AD		Q31/AE		Q32/AF		Q33/AG		Q34/AH		Q35/AI		Q36/AJ		Q37/AK		Q38/AL		Q39/AM		Q40/AN		Q41/AO		Q42/AP		Q43/AQ		Q44/AR		Q45/AS		Q46/AT		Q47/AU		Q48/AV		Q49/AW		Q50/AX		Q51/AY		Q52/AZ		Q53/BA		Q54/BB		Q55/BC		Q56/BD		Q57/BE		Q58/BF		Q59/BG		Q60/BH		Q61/BI		Q62/BJ		Q63/BK		Q64/BL		Q65/BM		Q66/BN		Q67/BO		Q68/BP		Q69/BQ		Q70/BR		Q71/BS		Q72/BT		Q73/BU		Q74/BV		Q75/BW		Q76/BX		Q77/BY		Q78/BZ		Q79/CA		Q80/CB		Q81/CC		Q82/CD		Q83/CE		Q84/CF		Q85/CG		Q86/CH		Q87/CI		Q88/CJ		Q89/CK		Q90/CL		Q91/CM		Q92/CN		Q93/CO		Q94/CP		Q95/CQ		Q96/CR		Q97/CS		Q98/CT		Q99/CU		Q100/CV		Q101/CW		Q102/CX		Q103/CY		Q104/CZ		Q105/DA		Q106/DB		Q107/DC		Q108/DD		Q109/DE		Q110/DF		Q111/DG		Q112/DH		Q113/DI		Q114/DJ		Q115/DK		Q116/DL		Q117/DM		Q118/DN		Q119/DO		Q120/DP		Q121/DQ		Q122/DR		Q123/DS		Q124/DT		Q125/DU		Q126/DV		Q127/DW		Q128/DX		Q129/DY		Q130/DZ		Q131/EA		Q132/EB		Q133/EC		Q134/ED		Q135/EE		Q136/EF		Q137/EG		Q138/EH		Q139/EI		Q140/EJ		Q141/EK		Q142/EL		Q143/EM		Q144/EN		Q145/EO		Q146/EP		Q147/EQ		Q148/ER		Q149/ES		Q150/ET		Q151/EU		Q152/EV		Q153/EW		Q154/EX		Q155/EY		Q156/EZ		Q157/FA		Q158/FB		Q159/FC		Q160/FD		Q161/FE		Q162/FF		Q163/FG		Q164/FH		Q165/FI		Q166/FJ		Q167/FK		Q168/FL		Q169/FM		Q170/FN		Q171/FO		Q172/FP		Q173/FQ		Q174/FR		Q175/FS		Q176/FT		Q177/FU		Q178/FV		Q179/FW		Q180/FX		Q181/FY		Q182/FZ		Q183/GA		Q184/GB		Q185/GC		Q186/GD		Q187/GE		Q188/GF		Q189/GG		Q190/GH		Q191/GI		Q192/GJ		Q193/GK		Q194/GL		Q195/GM		Q196/GN		Q197/GO		Q198/GP		Q199/GQ		Q200/GR		Q201/GS		Q202/GT		Q203/GU		Q204/GV		Q205/GW		Q206/GX		Q207/GY		Q208/GZ		Q209/HA		Q210/HB		Q211/HC		Q212/HD		Q213/HE		Q214/HF		Q215/HG		Q216/HH		Q217/HI		Q218/HJ		Q219/HK		Q220/HL		Q221/HM		Q222/HN		Q223/HO		Q224/HP		Q225/HQ		Q226/HR		Q227/HS		Q228/HT		Q229/HU		Q230/HV		Q231/HW		Q232/HX		Q233/HY		Q234/HZ		Q235/IA		Q236/IB		Q237/IC		Q238/ID		Q239/IE		Q240/IF		Q241/IG		Q242/IH		Q243/II		Q244/IJ		Q245/IK		Q246/IL		Q247/IM		Q248/IN		Q249/IO		Q250/IP		Q251/IQ		Q252/IR		Q253/IS		Q254/IT		Q255/IU		Q256/IV		Q257/IW		Q258/IX		Q259/IY		Q260/IZ		Q261/JA		Q262/JB		Q263/JC		Q264/JD		Q265/JE		Q266/JF		Q267/JG		Q268/JH		Q269/JI		Q270/JJ		Q271/JK		Q272/JL		Q273/JM		Q274/JN		Q275/JO		Q276/JP		Q277/JQ		Q278/JR		Q279/JS		Q280/JT		Q281/JU		Q282/JV		Q283/JW		Q284/JX		Q285/JY		Q286/JZ		Q287/KA		Q288/KB		Q289/KC		Q290/KD		Q291/KE		Q292/KF		Q293/KG		Q294/KH		Q295/KI		Q296/KJ		Q297/KK		Q298/KL		Q299/KM		Q300/KN		Q301/KO		Q302/KP		Q303/KQ		Q304/KR		Q305/KS		Q306/KT		Q307/KU		Q308/KV		Q309/KW		Q310/KX		Q311/KY		Q312/KZ		Q313/LA		Q314/LB		Q315/LC		Q316/LD		Q317/LE		Q318/LF		Q319/LG		Q320/LH		Q321/LI		Q322/LJ		Q323/LK		Q324/LL		Q325/LM		Q326/LN		Q327/LO		Q328/LP		Q329/LQ		Q330/LR		Q331/LS		Q332/LT		Q333/LU		Q334/LV		Q335/LW		Q336/LX		Q337/LY		Q338/LZ		Q339/MA		Q340/MB		Q341/MC		Q342/MD		Q343/ME		Q344/MF		Q345/MG		Q346/MH		Q347/MI		Q348/MJ		Q349/MK		Q350/ML		Q351/MN		Q352/MO		Q353/MP		Q354/MQ		Q355/MR		Q356/MS		Q357/MT		Q358/MU		Q359/MV		Q360/MW		Q361/MX		Q362/MY		Q363/MZ		Q364/NA		Q365/NB		Q366/NC		Q367/ND		Q368/NE		Q369/NF		Q370/NG		Q371/NH		Q372/NI		Q373/NJ		Q374/NK		Q375/NL		Q376/NM		Q377/NO		Q378/NP		Q379/NQ		Q380/NR		Q381/NS		Q382/NT		Q383/NU		Q384/NV		Q385/NW		Q386/NX		Q387/NY		Q388/NZ		Q389/OA		Q390/OB		Q391/OC		Q392/OD		Q393/OE		Q394/OF		Q395/OG		Q396/OH		Q397/OI		Q398/OJ		Q399/OK		Q400/OL		Q401/OM		Q402/ON		Q403/OO		Q404/OP		Q405/OQ		Q406/OR		Q407/OS		Q408/OT		Q409/OU		Q410/OV		Q411/OW		Q412/OX		Q413/OY		Q414/OZ		Q415/PA		Q416/PB		Q417/PC		Q418/PD		Q419/PE		Q420/PF		Q421/PG		Q422/PH		Q423/PI		Q424/PJ		Q425/PK		Q426/PL		Q427/PM		Q428/PN		Q429/PO		Q430/PP		Q431/PQ		Q432/PR		Q433/PS		Q434/PT		Q435/PU		Q436/PV		Q437/PW		Q438/PX		Q439/PY		Q440/PZ		Q441/QA		Q442/QB		Q443/QC		Q444/QD		Q445/QE		Q446/QF		Q447/QG		Q448/QH		Q449/QI		Q450/QJ		Q451/QK		Q452/QL		Q453/QM		Q454/QN		Q455/QO		Q456/QP		Q457/QQ		Q458/QR		Q459/QS		Q460/QT		Q461/QU		Q462/QV		Q463/QW		Q464/QX		Q465/QY		Q466/QZ		Q467/RA		Q468/RB		Q469/RC		Q470/RD		Q471/RE		Q472/RF		Q473/RG		Q474/RH		Q475/RI		Q476/RJ		Q477/RK		Q478/RL		Q479/RM		Q480/RN		Q481/RO		Q482/RP		Q483/RQ		Q484/RR		Q485/RS		Q486/RT		Q487/RU		Q488/RV		Q489/RW		Q490/RX		Q491/RY		Q492/RZ		Q493/SA		Q494/SB		Q495/SC		Q496/SD		Q497/SE		Q498/SF		Q499/SG		Q500/SH		Q501/SI		Q502/SJ		Q503/SK		Q504/SL		Q505/SM		Q506/SN		Q507/SO		Q508/SP		Q509/SQ		Q510/SR		Q511/SS		Q512/ST		Q513/SU		Q514/SV		Q515/SW		Q516/SX		Q517/SY		Q518/SZ		Q519/TA		Q520/TB		Q521/TC		Q522/TD		Q523/TE		Q524/TF		Q525/TG		Q526/TH		Q527/TI		Q528/TJ		Q529/TK		Q530/TL		Q531/TM		Q532/TN		Q533/TO		Q534/TP		Q535/TQ		Q536/TR		Q537/TS		Q538/TT		Q539/TU		Q540/TV		Q541/TW		Q542/TX		Q543/TY		Q544/TZ		Q545/UA		Q546/UB		Q547/UC		Q548/UD		Q549/UE		Q550/UF		Q551/UG		Q552/UH		Q553/UI		Q554/UJ		Q555/UK		Q556/UL		Q557/UM		Q558/UN		Q559/UO		Q560/UP		Q561/UQ		Q562/UR		Q563/US		Q564/UT		Q565/UY		Q566/UZ		Q567/VA		Q568/VB		Q569/VC		Q570/VD		Q571/VE		Q572/VF		Q573/VG		Q574/VH		Q575/VI		Q576/VJ		Q577/VK		Q578/VL		Q579/VM		Q580/VN		Q581/VO		Q582/VP		Q583/VQ		Q584/VR		Q585/VS		Q586/VT		Q587/VU		Q588/VV		Q589/VW		Q590/VX		Q591/VY		Q592/VZ		Q593/WA		Q594/WB		Q595/ WC		Q596/WD		Q597/WE		Q598/WF		Q599/WG		Q600/WH		Q601/ WI		Q602/WJ		Q603/WK		Q604/ WL		Q605/WM		Q606/ WN		Q607/ WO		Q608/ WP		Q609/ WQ		Q610/ WR		Q611/ WS		Q612/ WT		Q613/ WY		Q614/ WZ		Q615/XA		Q616/ XB		Q617/ XC		Q618/ XD		Q619/ XE		Q620/ XF		Q621/ XG		Q622/ XH		Q623/ XI		Q624/ XJ		Q625/ XK		Q626/ XL		Q627/ XM		Q628/ XN		Q629/ XO		Q630/ XP		Q631/ XQ		Q632/ XR		Q633/ XS		Q634/ XT		Q635/ XU		Q636/ XV		Q637/ XW		Q638/ XX		Q639/ XY		Q640/ XZ		Q641/YA		Q642/ YB		Q643/ YC		Q644/ YD		Q645/ YE		Q646/ YF		Q647/ YG		Q648/ YH		Q649/ YI		Q650/ YJ		Q651/ YK		Q652/ YL		Q653/ YM		Q654/ YN		Q655/ YO		Q656/ YP		Q657/ YQ		Q658/ YR		Q659/ YS		Q660/ YT		Q661/ YU		Q662/ YV		Q663/ YW		Q664/ YX		Q665/ YY		Q666/ YZ		Q667/ZA		Q668/ ZB		Q669/ ZC		Q670/ ZD		Q671/ ZE		Q672/ ZF		Q673/ ZG		Q674/ ZH		Q675/ ZI		Q676/ ZJ		Q677/ ZK		Q678/ ZL		Q679/ ZM		Q680/ ZN		Q681/ ZO		Q682/ ZP		Q683/ ZQ		Q684/ ZR		Q685/ ZS		Q686/ ZT		Q687/ ZU		Q688/ ZV		Q689/ ZW		Q690/ ZX		Q691/ ZY		Q692/ ZZ		Q693/AA		Q694/ AB		Q695/ AC		Q696/ AD		Q697/ AE		Q698/ AF		Q699/ AG		Q700/ AH		Q701/ AI		Q702/ AJ		Q703/ AK		Q704/ AL		Q705/ AM		Q706/ AN		Q707/ AO		Q708/ AP		Q709/ AQ		Q710/ AR		Q711/ AS		Q712/ AT		Q713/ AU		Q714/ AV		Q715/ AW		Q716/ AX		Q717/ AY		Q718/ AZ		Q719/BA		Q720/ BB		Q721/ BC		Q722/ BD		Q723/ BE		Q724/ BF		Q725/ BG		Q726/ BH		Q727/ BI		Q728/ BJ		Q729/ BK		Q730/ BL		Q731/ BM		Q732/ BN		Q733/ BO		Q734/ BP		Q735/ BQ		Q736/ BR		Q737/ BS		Q738/ BT		Q739/ BU		Q740/ BV		Q741/ BW		Q742/ BX		Q743/ BY		Q744/ BZ		Q745/CA		Q746/ CB		Q747/ CC		Q748/ CD		Q749/ CE		Q750/ CF		Q751/ CG		Q752/ CH		Q753/ CI		Q754/ CJ		Q755/ CK		Q756/ CL		Q757/ CM		Q758/ CN		Q759/ CO		Q760/ CP		Q761/ CQ		Q762/ CR		Q763/ CS		Q764/ CT		Q765/ CU		Q766/ CV		Q767/ CW		Q768/ CX		Q769/ CY		Q770/ CZ		Q771/DA		Q772/ DB		Q773/ DC		Q774/ DD		Q775/ DE		Q776/ DF		Q777/ DG		Q778/ DH		Q779/ DI		Q780/ DJ		Q781/ DK		Q782/ DL		Q783/ DM		Q784/ DN		Q785/ DO		Q786/ DP		Q787/ DQ		Q788/ DR		Q789/ DS		Q790/ DT		Q791/ DU		Q792/ DV		Q793/ DW		Q794/ DX		Q795/ DY		Q796/ DZ		Q797/EA		Q798/ EB		Q799/ EC		Q800/ ED		Q801/ EE		Q802/ EF		Q803/ EG		Q804/ EH		Q805/ EI		Q806/ EJ		Q807/ EK		Q808/ EL		Q809/ EM		Q810/ EN		Q811/ EO		Q812/ EP		Q813/ EQ		Q814/ ER		Q815/ ES		Q816/ ET		Q817/ EU		Q818/ EV		Q819/ EW		Q820/ EX		Q821/ EY		Q822/ EZ		Q823/FA		Q824/ FB		Q825/ FC		Q826/ FD		Q827/ FE		Q828/ FF		Q829/ FG		Q830/ FH		Q831/ FI		Q832/ FJ		Q833/ FK		Q834/ FL		Q835/ FM		Q836/ FN		Q837/ FO		Q838/ FP		Q839/ FQ		Q840/ FR		Q841/ FS		Q842/ FT		Q843/ FU		Q844/ FV		Q845/ FW		Q846/ FX		Q847/ FY		Q848/ FZ		Q849/GA		Q850/ GB		Q851/ GC		Q852/ GD		Q853/ GE		Q854/ GF		Q855/ GG		Q856/ GH		Q857/ GI		Q858/ GJ		Q859/ GK		Q860/ GL		Q861/ GM		Q862/ GN		Q863/ GO		Q864/ GP		Q865/ GQ		Q866/ GR		Q867/ GS		Q868/ GT		Q869/ GU		Q870/ GV		Q871/ GW		Q872/ GX		Q873/ GY		Q874/ GZ		Q875/HA		Q876/ HB		Q877/ HC		Q878/ HD		Q879/ HE		Q880/ HF		Q881/ HG		Q882/ HH		Q883/ HI		Q884/ HJ		Q885/ HK		Q886/ HL		Q887/ HM		Q888/ HN		Q889/ HO		Q89	
------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	-------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	--------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	----------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	---------	--	----------	--	---------	--	---------	--	----------	--	---------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	---------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	---------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	---------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	---------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	---------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	---------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	---------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	---------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	---------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	---------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	---------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	----------	--	-----	--

新签合同及在执行合同（亿元）

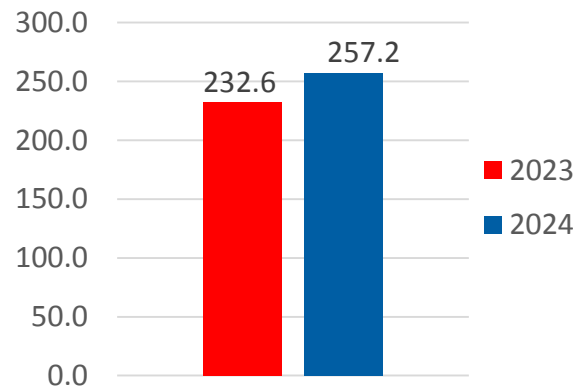


新签合同		在执行合同	
2023年	2024年	截至2023年12月31日	截至2024年12月31日
4.1	108.7	232.6	257.2

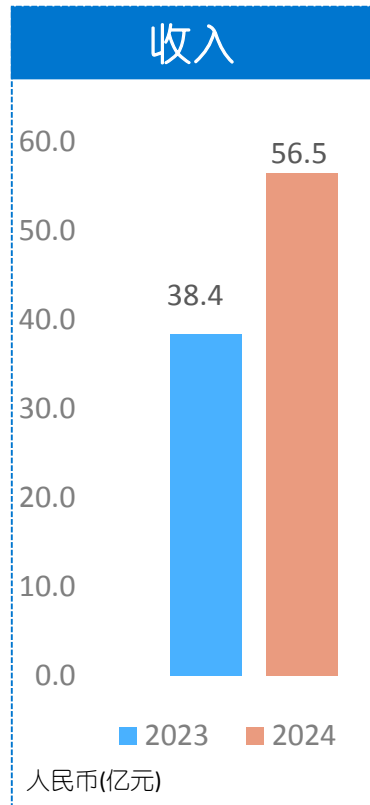
新签合同



在执行合同



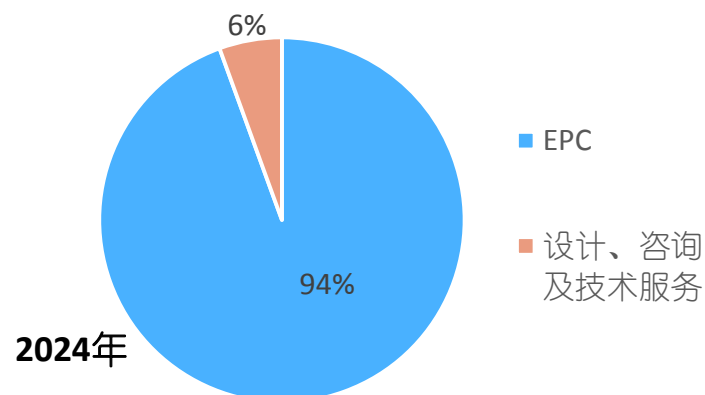
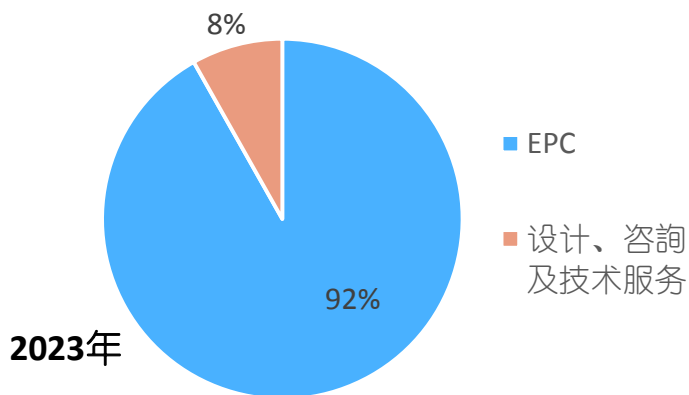
收入 (亿元)



	分部收益	
	2023年	2024年
EPC	35.3	53.4
设计、咨询与技术服务	3.1	3.1
	38.4	56.5

↑ 51%

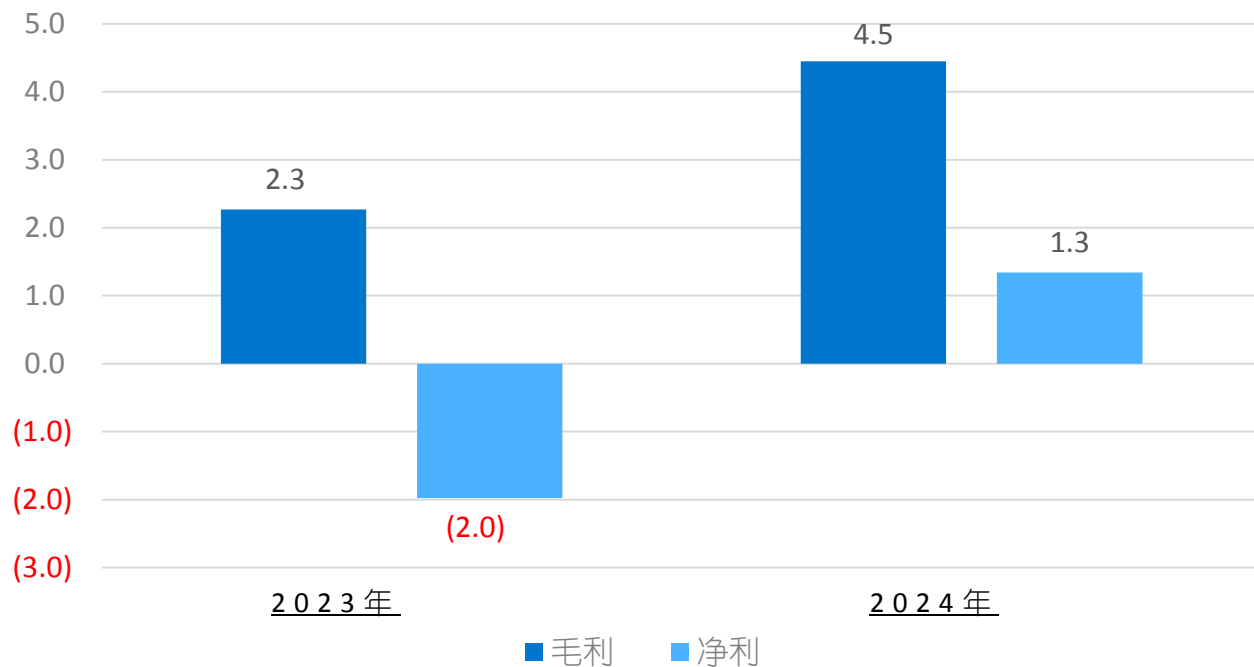
↑ 47%



| 盈利状况 (亿元)



毛利增加，净利润扭亏为盈

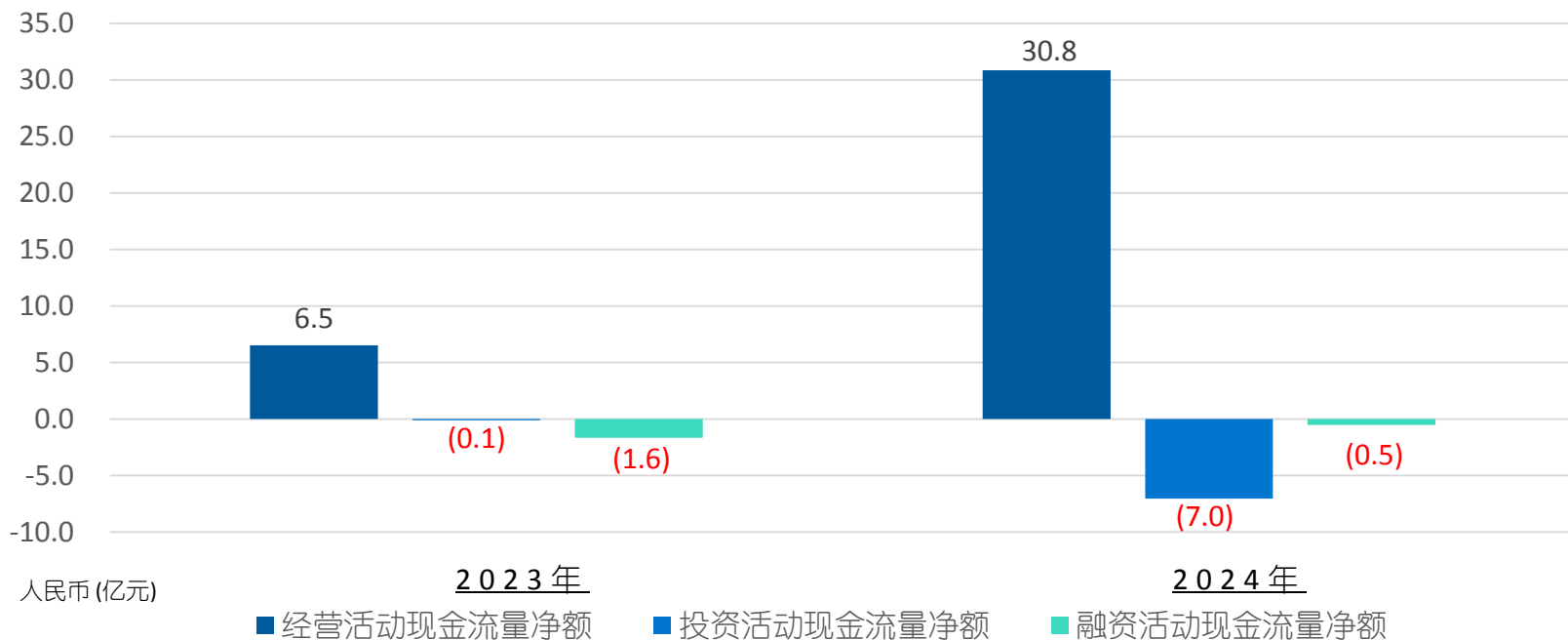


人民币(亿元)

现金流状况（亿元）



公司加强项目现金流管理，经营现金流大幅增长



综合财务状况（亿元）



经营状况

	2023年	2024年
收益	38.4	56.5
毛利	2.3	4.5
年内溢利	-2.0	1.3
毛利率	5.9%	7.9%
净利率	-5.2%	2.4%

资产负债

	2023年	2024年
总资产	94.6	122.9
总负债	70.1	96.4

人民币 (亿元)

感谢 关注惠生工程，欢迎和我们进一步联系

惠生工程技术服务有限公司

地址：香港湾仔港湾道18号中环广场25楼2507室

电话：852-2116 4313

地址：中国上海市浦东新区张江中科路633号

电话：86-21-20807174

电邮：ir@wison.com

