

罕王澳洲 最新勘探成果

位于西澳州的**COOLGARDIE**金矿项目
取得了出色的勘探结果

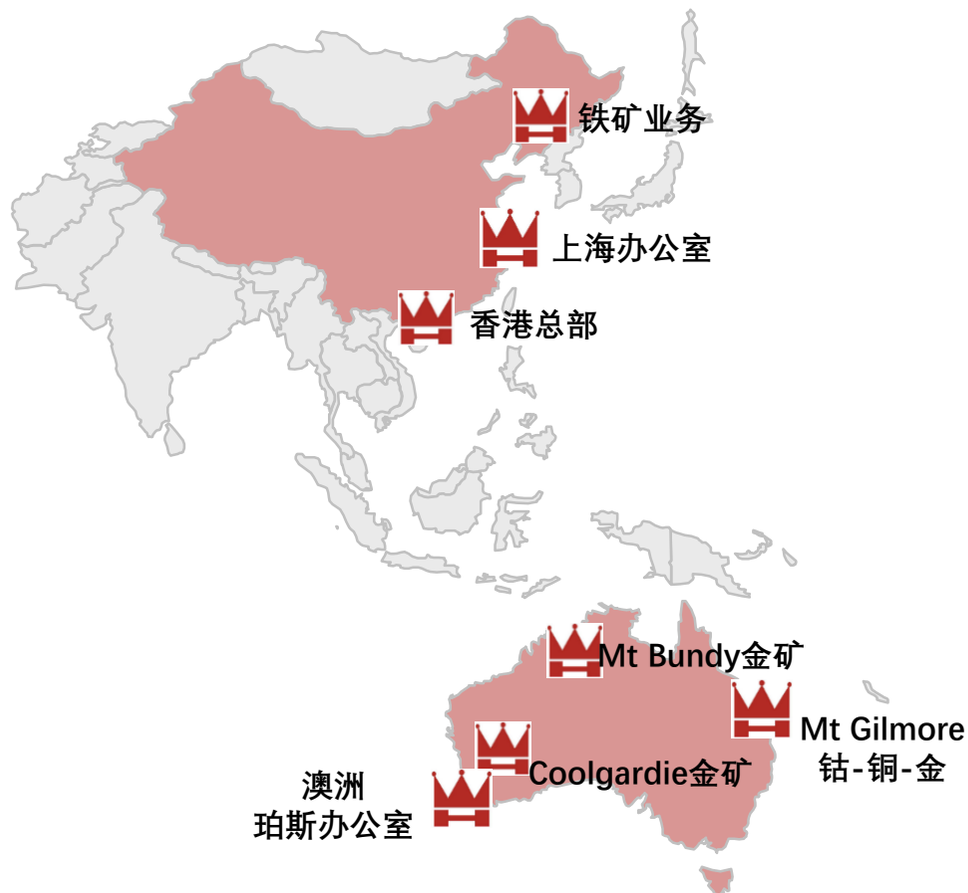
2020年5月



- 32个钻孔中有29个见矿。
- 发现多条平行矿体，组合总厚度达70-90米，离地表100米之内。
- 钻孔PGCL0087自35米起见矿35米，金品位1.92克/吨，其中包含17米厚金品位3.28克/吨的高品位金矿脉。
- 钻孔PGCL0096自86米见矿12米，金品位2.48克/吨，该钻使矿体延长了200米，矿体距地表不到100米深。
- 钻孔PGCL0088钻到了五层金矿体：其中，自3米起见矿8米，金品位1.59克/吨，自51米起见矿19米，金品位0.93克/吨。
- 在金矿体倾向方向延伸了100-200米。
- 大部分的金矿体都在地表以下100米之内，适合剥采比低，大规模露天开采。矿石易选，常规的碳氰选矿工艺金回收率高达95%。已取得采矿生产审批。
- 所有矿体沿走向和倾向上均未封闭，新设计的钻探将于2020年6月份开始。
- 项目收购于2018年6月，当时的金价为1630澳元每盎司，目前的金价为2650澳元每盎司。

中国罕王简介

中国罕王是一家在香港证券交易所主版上市(HKEX: 03788)的多元化的国际矿业集团公司，公司目前市值约为6.2亿澳元，具有25年以上的成功矿业运营经验。



铁矿业务

- 产品为平均品位**69%**的铁精矿。
- 铁矿生产成本处于国内同行业最低水平，得到了FMG等企业的高度认可
- 首批获得国家级绿色矿山称号。
- 拥有多项属于《国家重点支持的高新技术领域》专利，于2019年被认定为国家级高新技术企业。

高纯铁业务

- 中国最大的风电球墨铸铁生产企业(销售量占中国总量50%以上)。
- 2019年完成了技术改造，直接还原铁年产能由56万吨增加至66万吨。
- 国家级高新技术企业，高纯铁业务位于同行业领先地位。

金矿业务

- 2018年6月，罕王澳洲公司完成对**Primary Gold Limited(PGO)**黄金公司（200万盎司资源量）的全资收购。收购时金价为1,630（澳元/盎司）
- **Coolgardie** 金矿项目开发审批全部获得。
- 高品位（9克/吨）**Tom's Gully** 金矿项目，于2020年3月获得了环评审批。
- **Rustler Roost** 金矿项目将是澳洲同类项目中剥采比（1.8: 1）最低的的露天金矿之一，正开展项目的可行性研究。
- 战略性投资澳大利亚上市公司**Corazon Mining Ltd ("CZN")**，CZN拥有高品位的 Mt Gilmore 钴-铜-金项目和加拿大镍铜钴项目。

PGO金矿资产

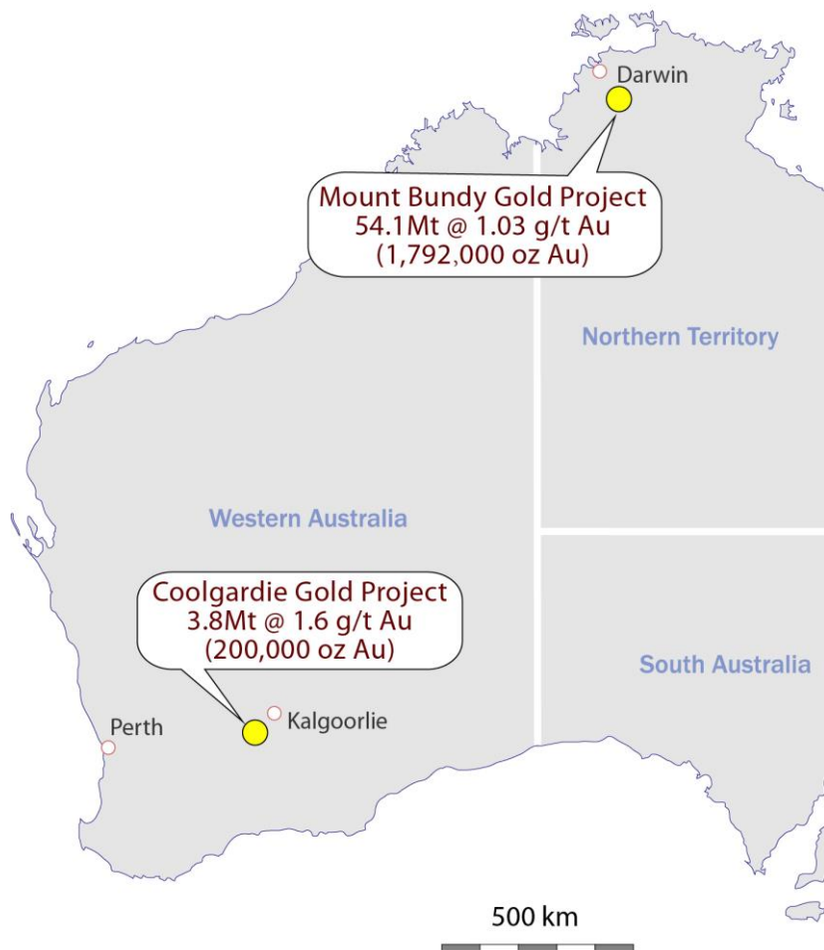
2018年6月收购了PGO全部资产，当时的金价为1630澳元每盎司，目前的金价为2650澳元每盎司

Mount Bundy 金矿项目

- 拥有符合JORC2012规范约180万盎司的黄金资源
- 高品位的Tom's Gully 金矿，现有金矿选厂，2020年3月环评通过
- Rustlers Roost金矿是一个规模大，剥采比低的金矿项目
- 矿权面积1500平方公里，勘探前景巨大

Coolgardie金矿项目

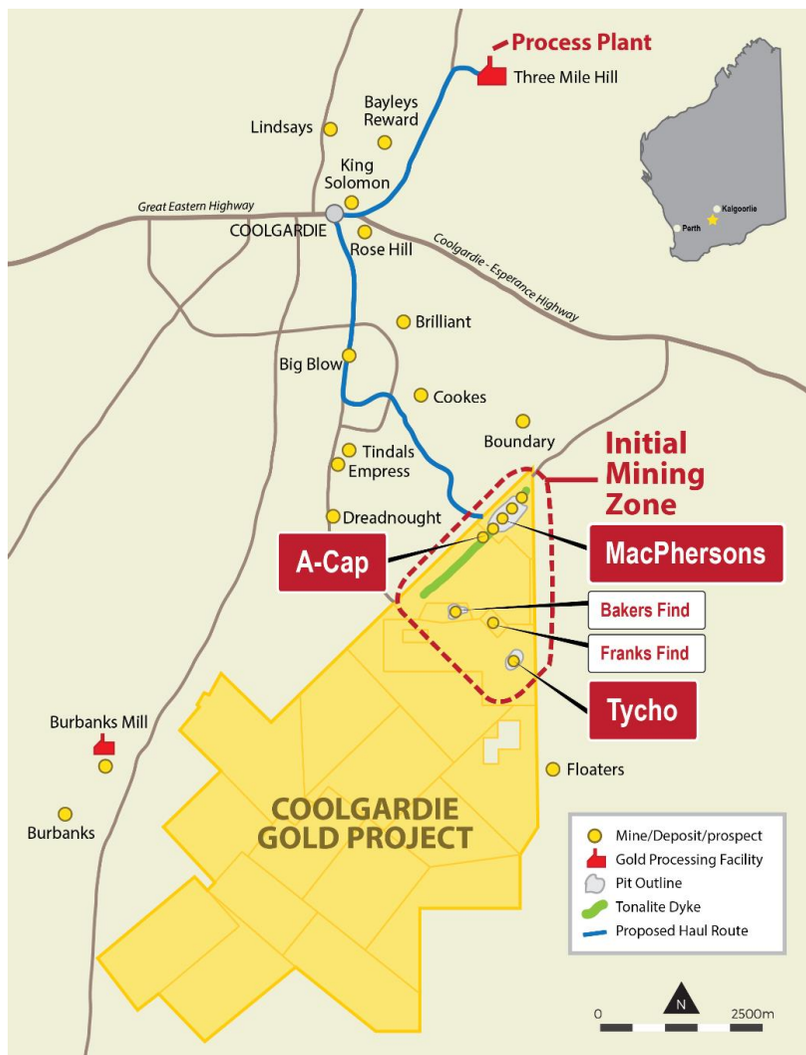
- 所有已知金资源都在采矿矿权证内
- 通过采矿承包和第三方选矿合作，可望低成本开发
- 最新的勘探成果展现了该项目有非常好的勘探前景和增储潜力





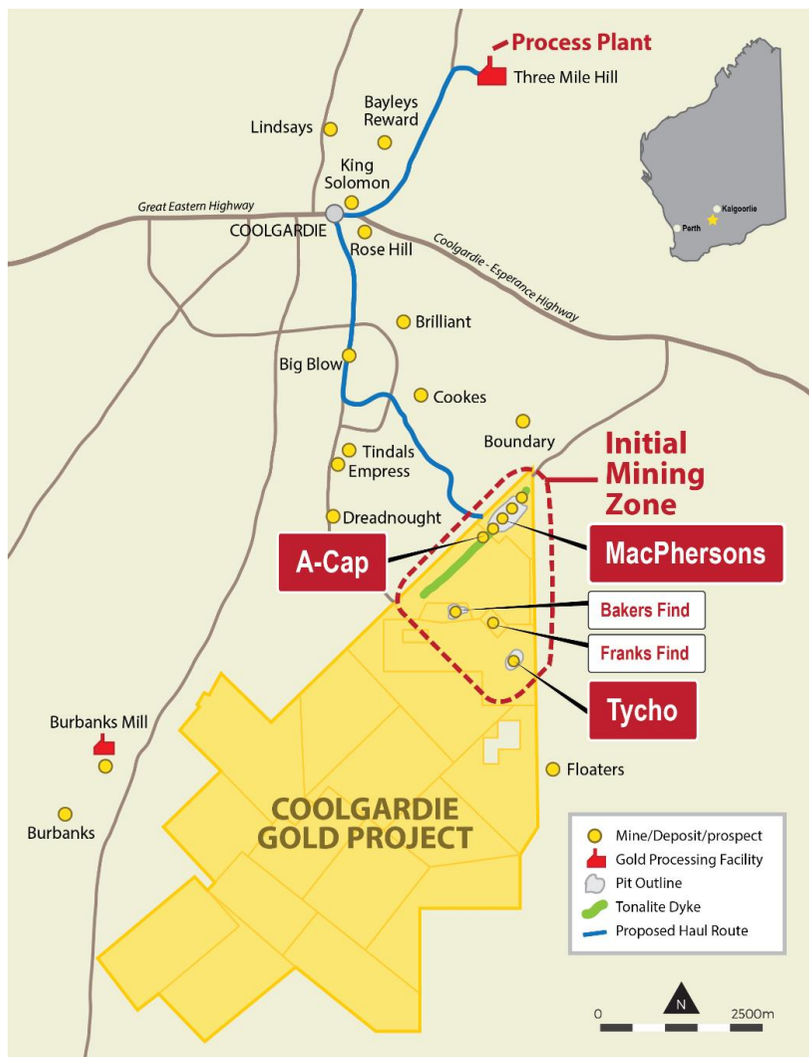
- 项目位于西澳Yilgarn金矿田中心地带，矿权占地3000公顷
- 现有的资源量适合露天采矿，矿石易选
- 高品质的矿石（回收率在95%）
- 拥有符合JORC2012规范约的黄金资源：381万吨矿石量，品位1.6克/吨，合计200,600盎司，所有资源量都在已采矿证内
- 1989年以来没有采矿活动
- 矿山开发所需的所有审批全部获得
- 2020年4月以来，设计并实施了32个空气反向循环（RC）钻孔，共计3,721米，其中29个见矿，勘探效果突出。

自2020年4月起，总共完成了8个RC钻孔，总进尺593m米，显著的结果包括：

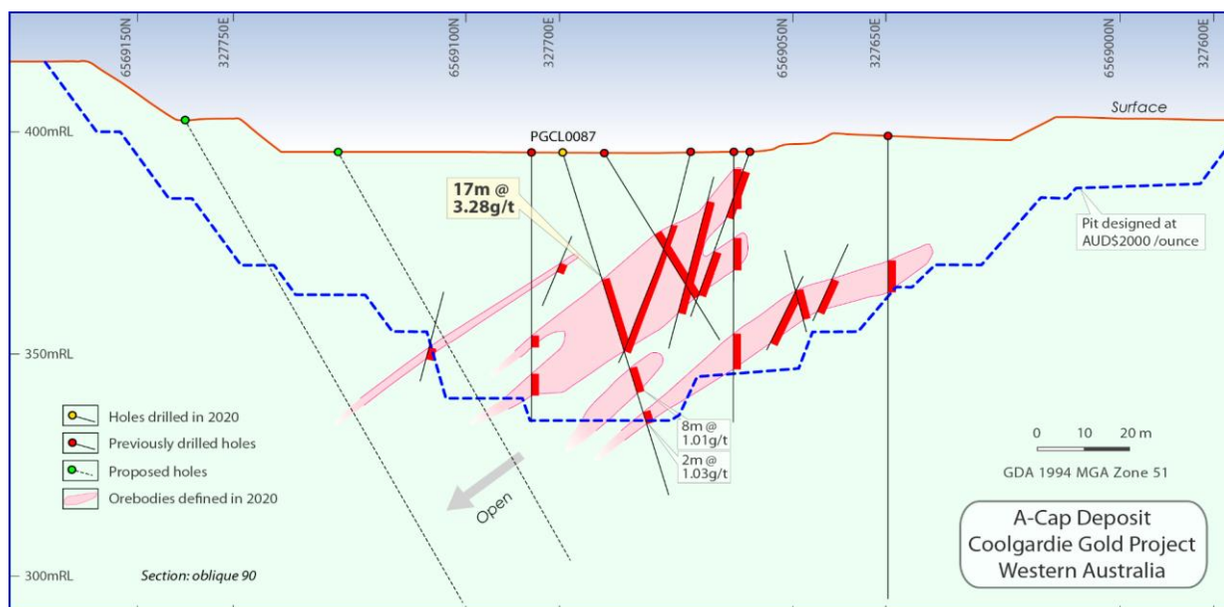
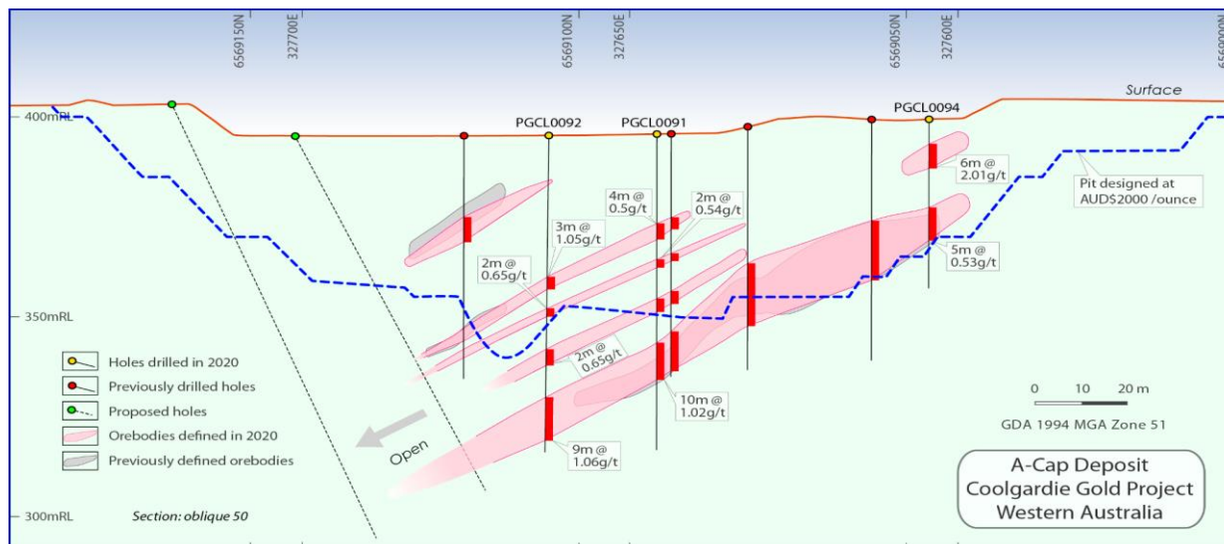


- 钻孔PGCL0087自35米起见矿**35米**，金品位**1.92克/吨**包含**17米**见矿金品位**3.28克/吨**
- 钻孔PGCL0088 见到5层矿体，其中：
自3米起见矿**8米**，金品位**1.59克/吨**
自51米起见矿**51米**，金品位**0.93克/吨**
- 钻孔PGCL0089自25米起见矿12米，金品位1.67克/吨
- 钻孔PGCL0090自44米起见矿5米，金品位1.05克/吨
- 钻孔PGCL0091自51米起见矿10米，金品位1.02克/吨
- 钻孔PGCL0092自67米起见矿9米，金品位1.06克/吨
- 钻孔PGCL0093自46米起见矿10米，金品位1.32克/吨
- 钻孔PGCL0094自6米起见矿6米，金品位2.01克/吨

重要的钻孔见矿结果



钻孔号	起始深度 (米)	终止深度 (米)	见矿宽度 (米)	品位 (克/吨)	钻孔号	起始深度 (米)	终止深度 (米)	见矿宽度 (米)	品位 (克/吨)
PGCL0087	28	63	35	1.92	PGCL0090	18	21	3	0.61
Incl.	28	45	17	3.28		34	36	2	0.85
Incl.	48	56	8	1.01		44	49	5	1.05
Incl.	61	63	2	1.03	PGCL0091	19	23	4	0.5
PGCL0088	3	11	8	1.59		31	33	2	0.54
	36	38	2	1.14	51	61	10	1.02	
	42	46	4	0.56	PGCL0092	35	38	3	1.05
	51	70	19	0.93		43	45	2	0.65
74	77	3	0.53	53		57	4	0.83	
PGCL0089	25	37	12	1.67	67	76	9	1.06	
	40	42	2	0.61	PGCL0093	37	40	3	0.69
	48	50	2	1.4		46	56	10	1.32
	59	62	3	1.38	PGCL0094	6	12	6	2.01
	69	70	1	1.15		25	30	5	0.53



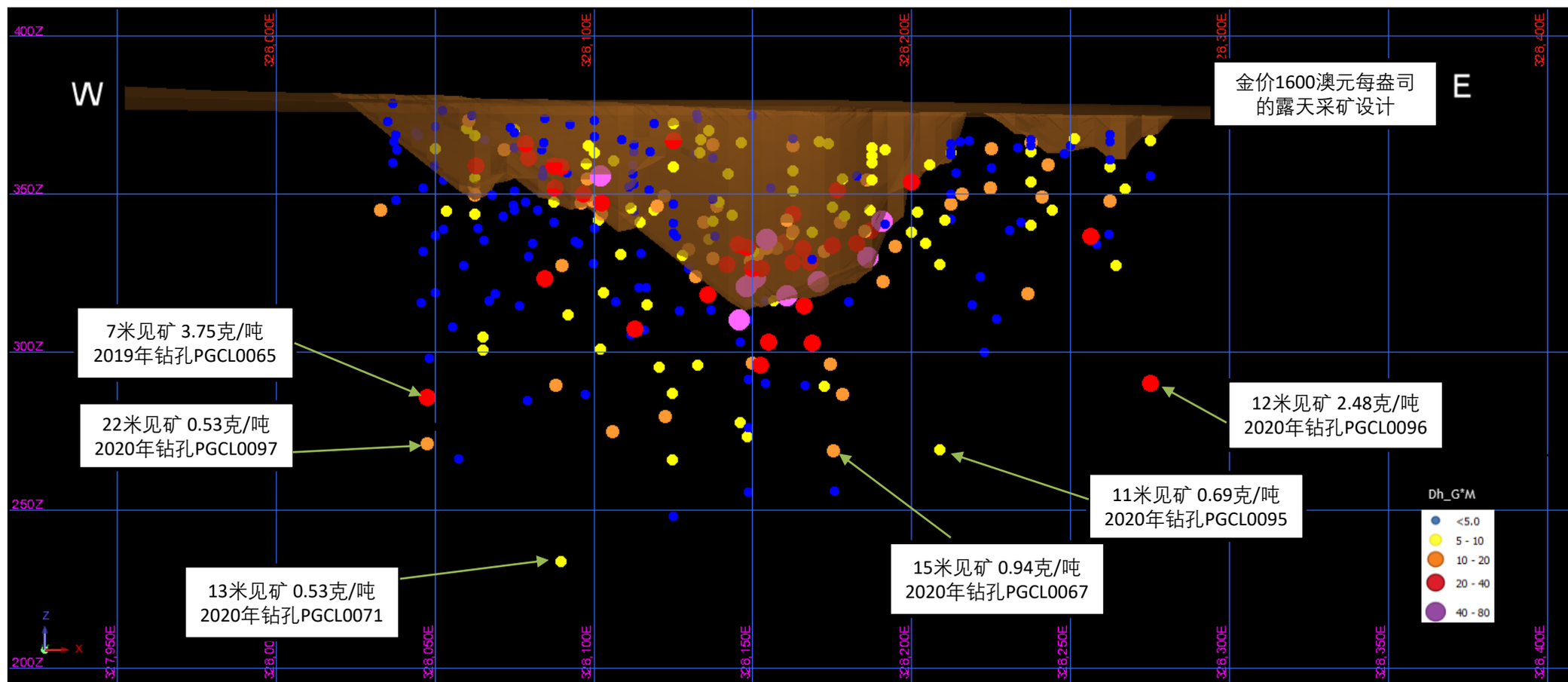
- 多条矿体
- 高品位
- 地表100米以内
- 大规模开采
- 剥采比低
- 矿体未封闭
- 新的钻探已经设计好
(见图)

自2020年4月起，在Tycho总共完成了10个RC钻孔，总进尺1,672米
显著的结果包括：



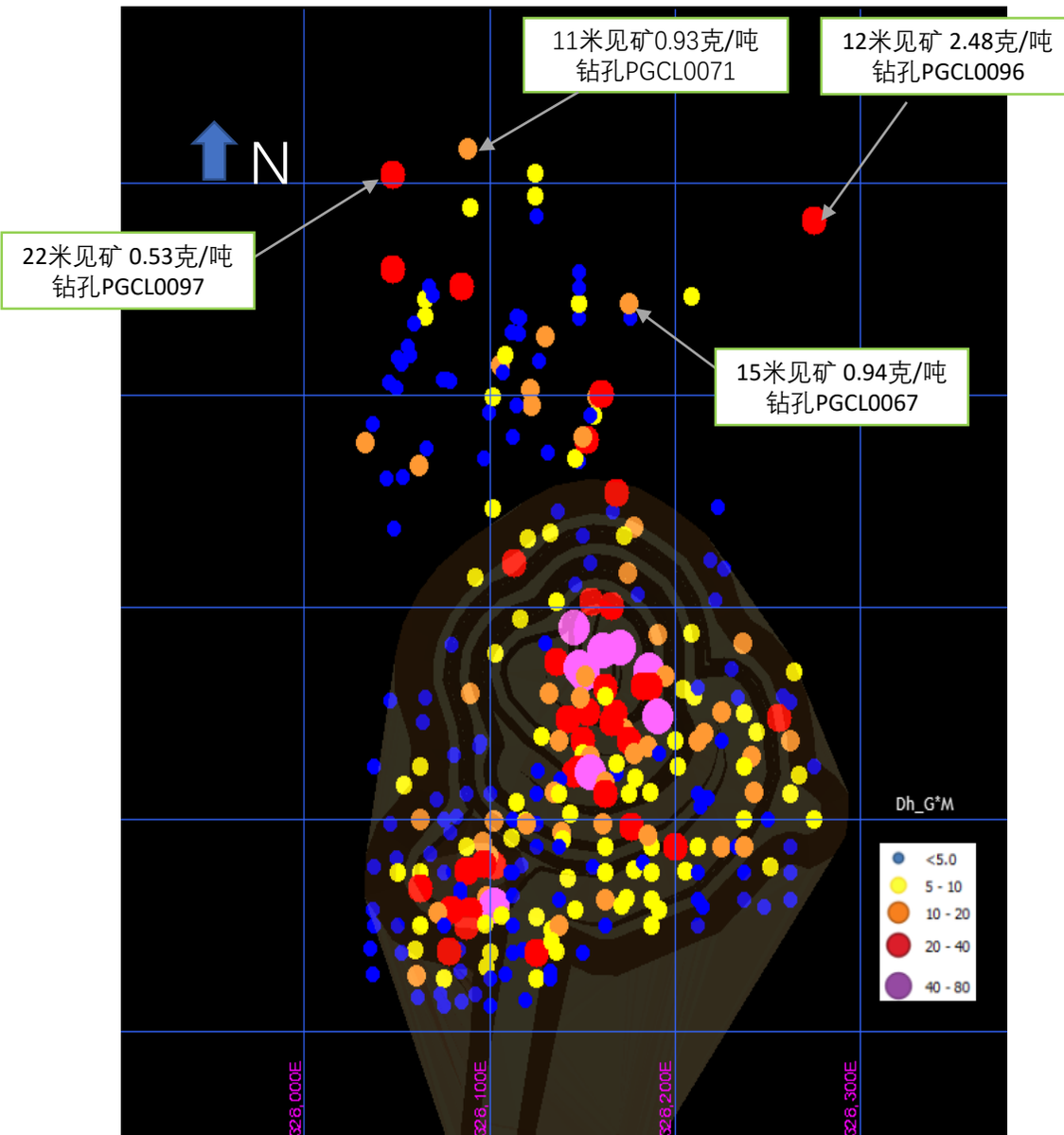
- 钻孔PGCL0067自108米起见矿**30米**，金品位**0.68克/吨**
包含自112米起见矿26米，金品位0.75克/吨
- 钻孔PGCL0069自88米起见矿44米，金品位0.33克/吨
包含自104米起见矿11米，金品位0.52克/吨
- 钻孔PGCL0070自78米起见矿**71米**，金品位**0.33克/吨**
包含自119米起见矿8米，金品位0.61克/吨
- 钻孔PGCL0071自70米起见矿**50米**，金品位**0.44克/吨**
包含自92米起见矿9米，金品位1.06克/吨
- 钻孔PGCL0095自111米起见矿11米，金品位0.69克/吨
- 钻孔PGCL0096自86米起见矿**12米**，金品位**2.48克/吨**
- 钻孔PGCL0097自86米起见矿**51米**，金品位**0.34克/吨**
包含自109米起见矿22米，金品位0.53克/吨

Tycho -矿体纵剖面图

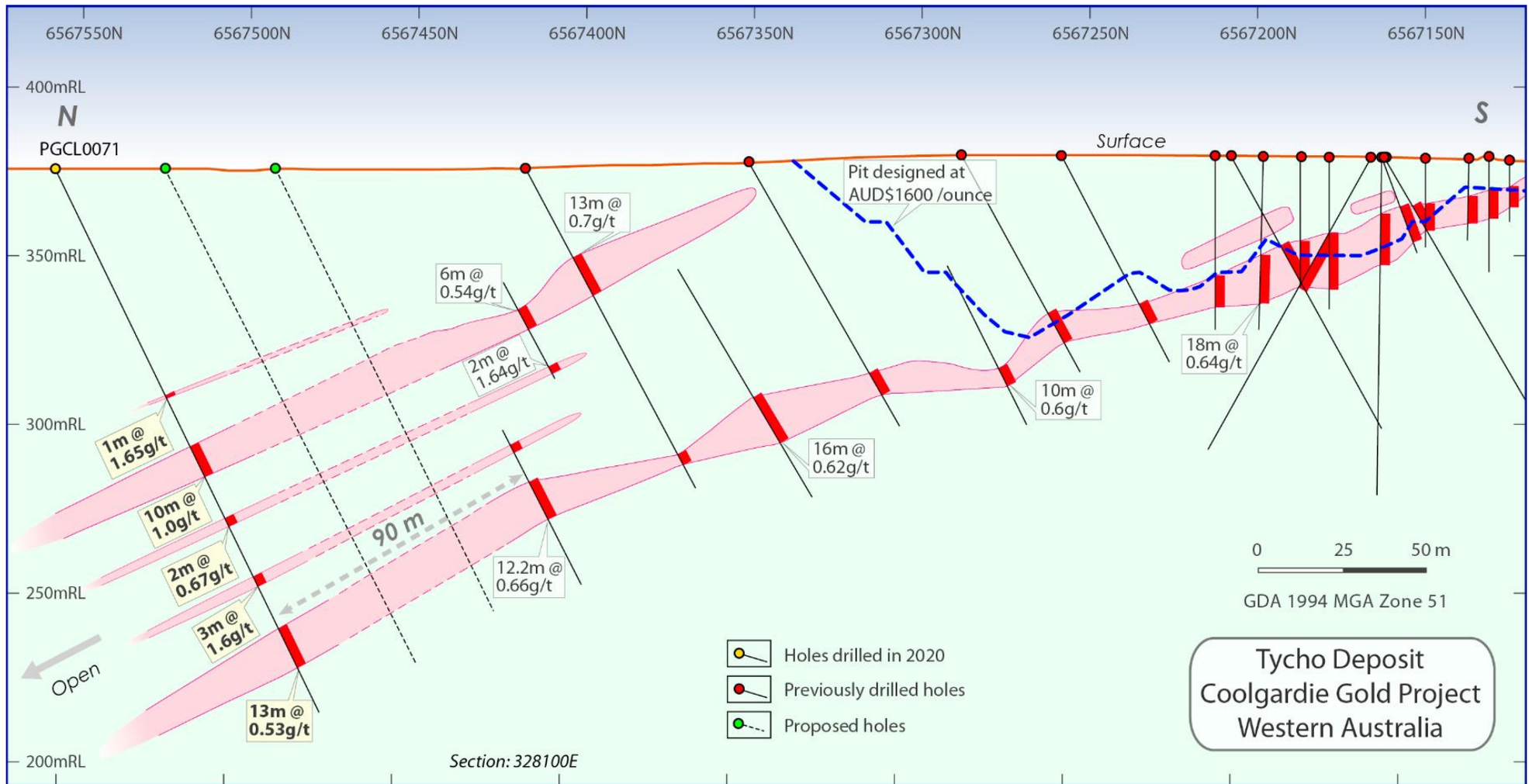


Tycho矿床深部延伸钻探发现了明显的金矿化。图中显示的露天采矿坑是金价为1650澳元/盎司时设计。目前的金价约为2650澳元/盎司，新发现的矿体将全部落于新设计的露天采场之内。

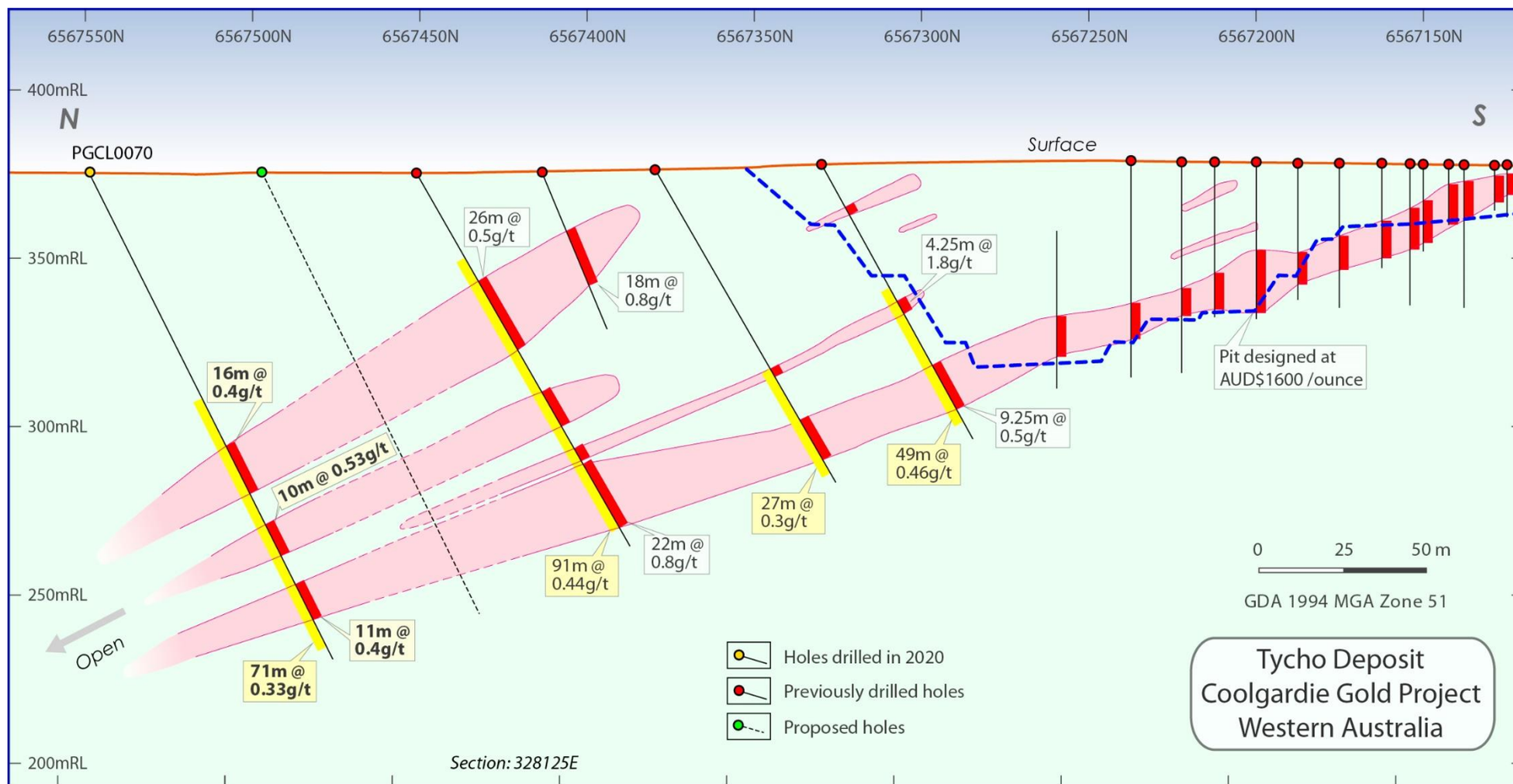
重要的钻孔见矿结果



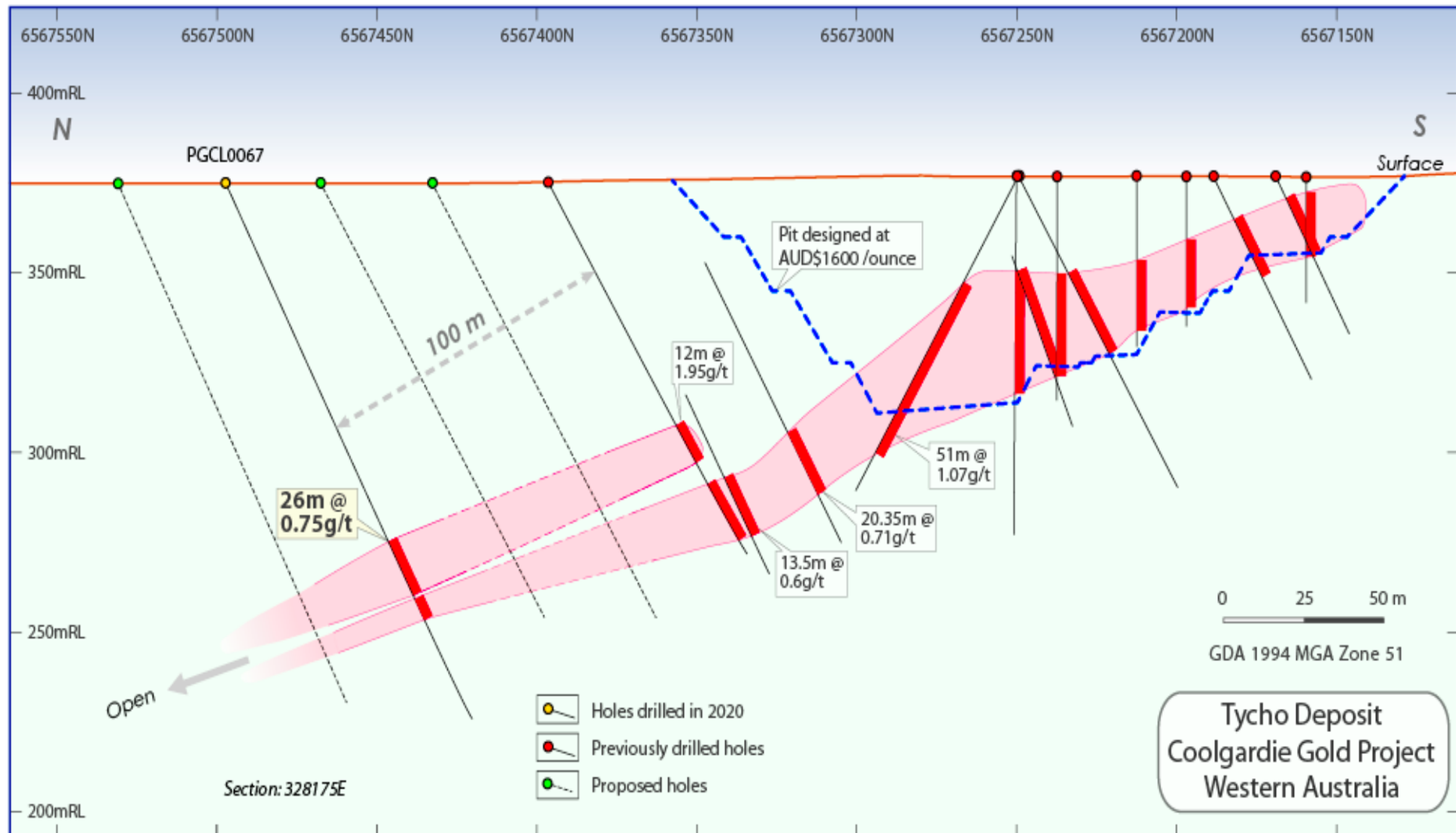
矿床	钻孔号	起始深度 (米)	终止深度 (米)	见矿宽度 (米)	品位 (克/吨)
Tycho	PGCL0066	37	42	5	0.36
	PGCL0066	59	101	42	0.24
	PGCL0067	108	138	30	0.68
	Incl.	112	136	24	0.79
	PGCL0068	70	71	1	4.41
	PGCL0068	92	105	13	0.35
	Incl.	99	104	5	0.54
	PGCL0069	71	72	1	1.01
	PGCL0069	88	132	44	0.33
	Incl.	104	115	11	0.52
	PGCL0070	78	149	71	0.33
	Incl.	90	96	6	0.6
	Incl.	119	127	8	0.61
	Incl.	137	141	4	0.53
	PGCL0071	70	120	50	0.44
	Incl.	75	76	1	1.65
	Incl.	92	101	9	1.06
	Incl.	116	118	2	0.67
	PGCL0071	137	138	1	4.4
	PGCL0071	152	156	4	0.8
	PGCL0071	164	165	1	1.93
	PGCL0072	60	77	17	0.23
	PGCL0095	111	122	11	0.69
	PGCL0096	86	98	12	2.48
	PGCL0097	86	137	51	0.34
	Incl.	109	131	22	0.53



- 新的钻探（钻孔PGCL0071）把金矿化沿倾向延伸了90米
- 新发现了多条上盘平行矿体
- 后续的钻探已经设计好（部分设计钻孔见图）



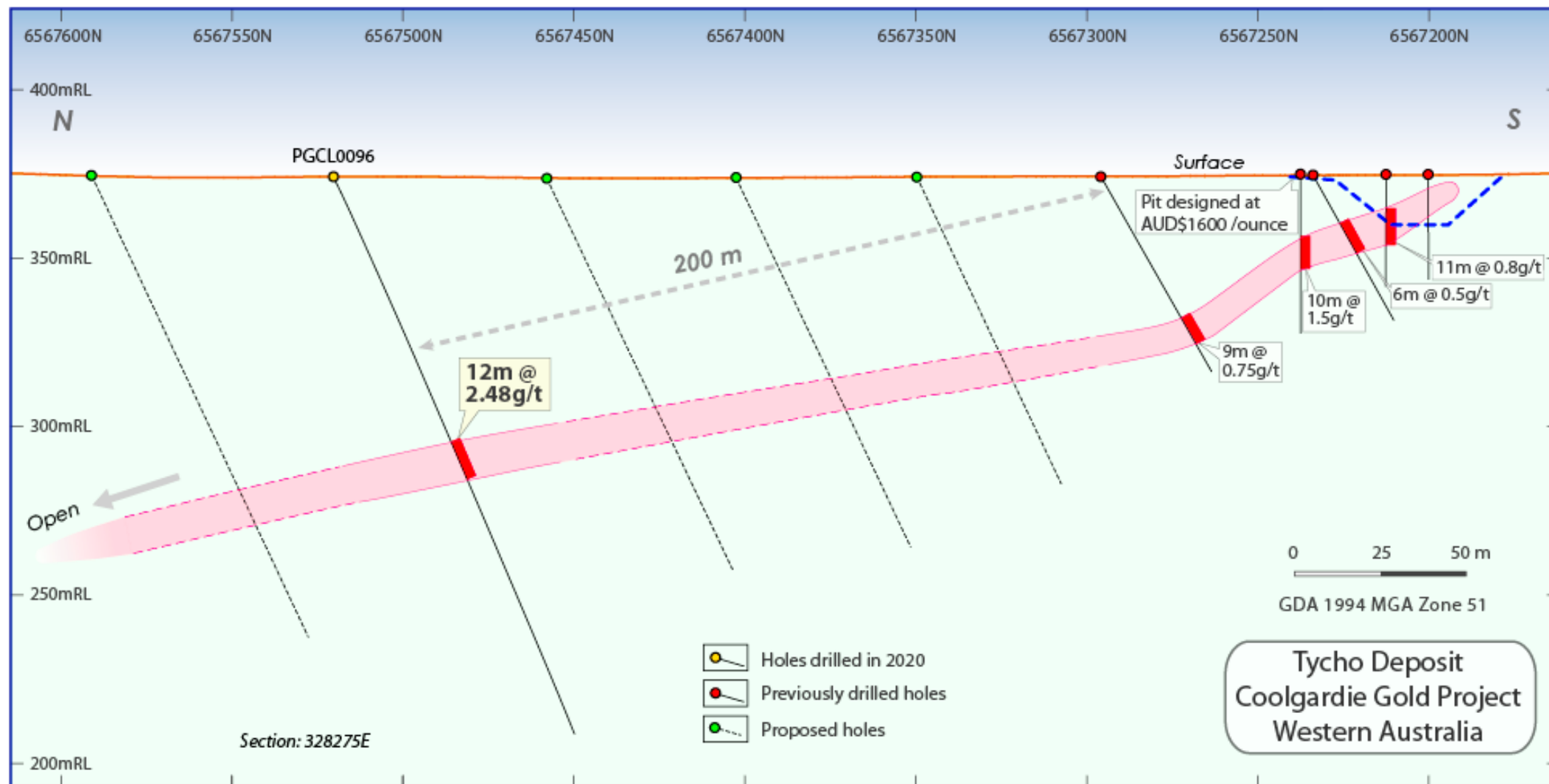
- 新的钻探（钻孔PGCL0070）把金矿化沿倾向延伸了120米
- 发现了多条上盘矿体，组合厚度达70-100米，全部位于地表100米之内，适合大规模露天开采
- 矿体未封闭，新的钻探已经设计好（部分设计钻孔见图），2020年6月开始钻探



- 新的钻探（钻孔PGCL0067）把金矿化沿倾向延伸了100米。
- 26米厚的矿体离地表只有100米，适合露天开采。矿体未封闭，加密和延伸钻探已经设计好（见图）。

Tycho Step-out Drilling Results

COOLGARDIE
Project



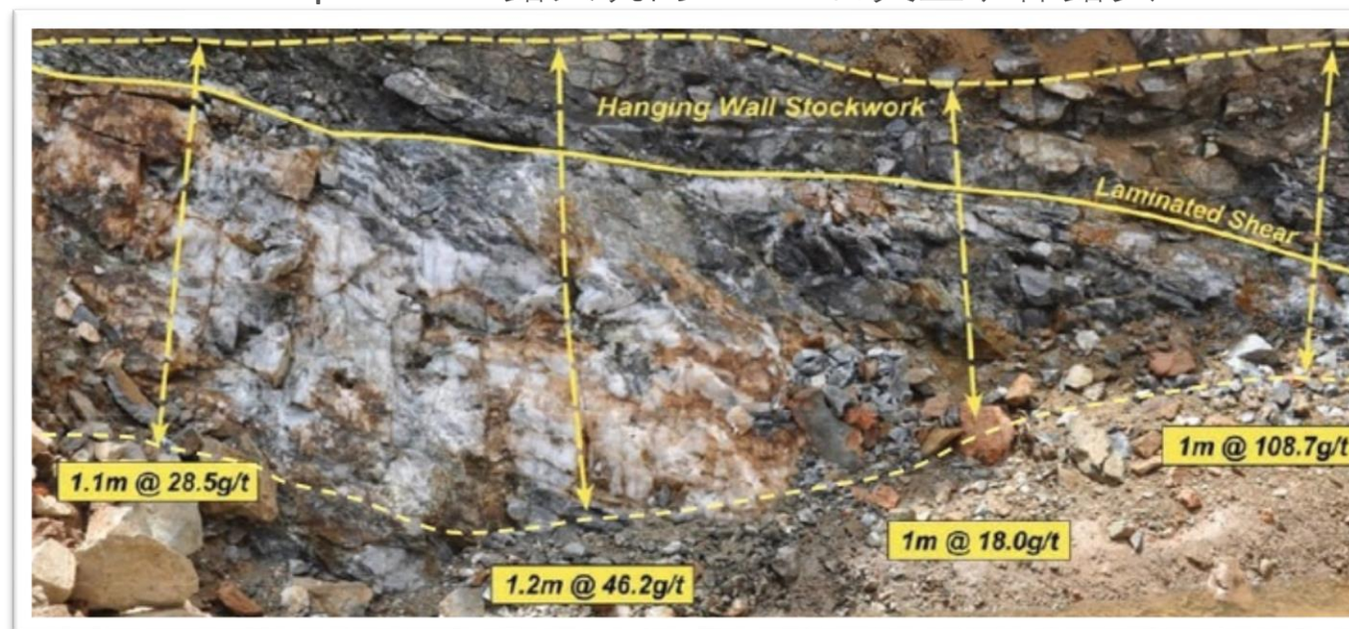
- 钻孔PGCL0096) 使金矿体沿倾向增加200米。
- 该12米厚品位2.48克/吨的矿体距地表100米之内。
- 进一步的加密和延申钻孔正在设计之中 (见图)

在该矿完成了两个RC钻孔，总进尺206米，均取得了显著成果，从而增加了矿体可靠性和近期采矿的信心

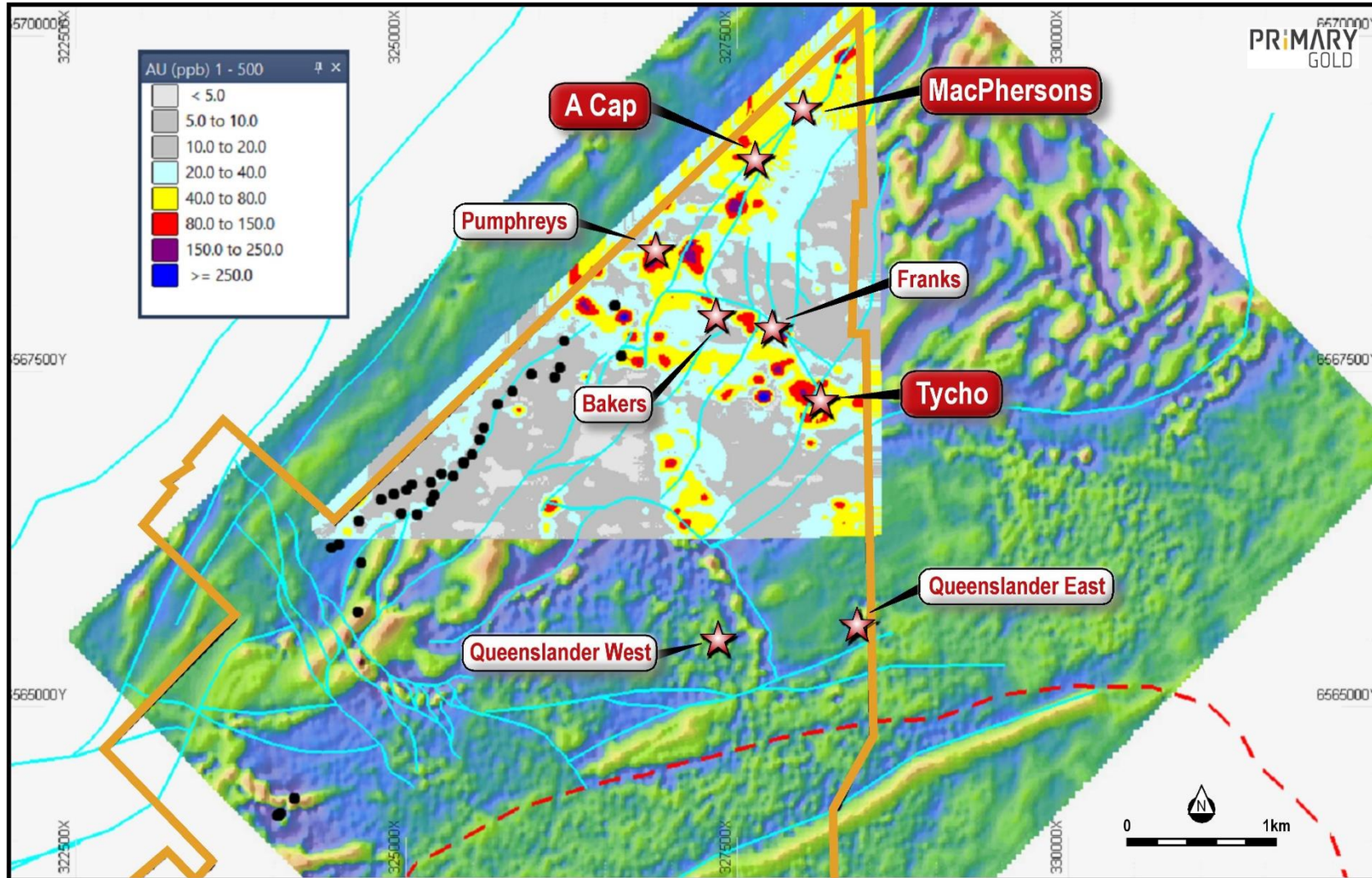
重要的钻孔见矿结果

矿床	钻孔号	起始深度 (米)	终止深度 (米)	见矿宽度 (米)	品位 (克/吨)
MacPhersons Rewards	PGCL0079	33	43	10	1.04
	PGCL0080	48	53	5	0.64
		75	82	7	1.22

Macphersons 露天坑内Powell石英型矿体露头



当前的钻探主要集中在已知的金矿床上。许多绿地勘探靶区尚未进行钻探验证，依然具有很高风险勘探潜力。



- 32个钻孔中有29个见矿。
- A-Cap和MacPhersons Reward金矿床的加密钻探提高了金矿化的连续性，以及对现有符合JORC2012 规范标准金资源量和可开采储量的信心。可开采储量位于采矿证内并且已经获得了所有采矿批准。
- A-Cap矿床钻探见到多条平行金矿体，其中最好的见矿来自钻孔PGCL0087，自35米起见矿35米，金品位1.92克/吨，包含17米金品位3.28克/吨的高品位厚大矿脉。
- Tycho矿床沿倾向增加了200米。发现多条平行矿体，组合总厚度达70-90米。
- 金矿体都在地表以下100米之内，适合大规模露天开采。
- 所有矿体沿走向和倾向上都未封闭，进一步钻探正在设计中，将于2020年6月份开钻，以扩大金资源量及储量，为股东创造价值。
- 项目收购于2018年6月，当时的金价为1630澳元每盎司，之后金价一直上升，目前的金价为2650澳元每盎司。该项目的开采审批已经全部获得。

免责声明

- ✘ This material contains certain forecasts and forward-looking information, including regarding possible or assumed future performance, costs, production levels or rates, prices, resources, or potential growth of China Hanking Holdings Limited (“Hanking”), industry growth, or other trend projections. Such forecasts and information are not a guarantee of future performance and involve unknown risks and uncertainties, as well as other factors, many of which are beyond the control of Hanking. Actual results and developments may differ materially from those expressed or implied by these forward-looking statements depending on a variety of factors.
- ✘ No representation or warranty, expressed or implied, is made or given by or on behalf of Hanking, any of Hanking directors, or any other person as to the accuracy or completeness or fairness of the information or opinions contained in this presentation and no responsibility or liability is accepted by any of them for such information or opinions or for any errors, omissions, misstatements, negligent or otherwise, or for any communication written or otherwise, contained or referred to in this presentation.
- ✘ Accordingly, neither Hanking nor any of the Hanking directors, officers, employees, advisers, associated persons or subsidiary undertakings shall be liable for any direct, indirect or consequential loss or damage suffered by any person as a result of relying upon the statement or as a result of any admission in, or any document supplied with, this presentation or by any future communications in connection with such documents and any such liabilities are expressly disclaimed.
- ✘ Nothing in this material should be construed as either an offer to sell or a solicitation of an offer to buy or sell securities.