





謹將呢個故事獻畀黎奕葆博士,
感謝佢一路以嚟義務幫故事處理翻譯及
校對嘅工作。

This story is dedicated to Dr Lai Yik-Po, who volunteered with enthusiasm and support in translation and editorial work.

hambaanglaang.hk

<b> </b> +							1	II			」 D baang6	Laang6	9 學文 jyut6 man4
-	明	係	_	個	夢	想	家。	佢	鍾	意	去	晤	同
siu <sup>2</sup>	<b>`</b>		jat¹_	σοз		soe	家。 gaa	keols	$zung^1$	j <b>i</b> 3 ]	heois		
	ming <sub>4</sub>	$h_{ai_6}$		1	mung <sub>6</sub>			Keoro		)10		m₄ ∕ 1	ung4
Vi	shnu	is	one (me	asure)		dreame	er	he	like		to go	diffe	
既	地	方	旅	行,	但	係	佢	偏		鍾	意 意	等	車。 g <sup>2</sup> Ce <sup>1</sup>
ge₃	fo	ng <sup>1</sup>	15 -				1 -15	pin <sup>1</sup> _P	<b>)i</b> n <sup>1</sup>	ZuN	意意 8 <sup>1_</sup> ji3	dar	g ce1
8 (	dei <sub>6</sub>	7	eo <sup>is</sup> -h	ang₄	daan <sub>6</sub>		keo15		$m_4$				
(linker)	place		trave	l	b	ut	he	unusual	lly not		like	to w	ait car
佢	覺	得,	喺	火	車 立	占、	的士	站	或	者		士	站
1 .15	覺 gok3~	dak¹	hai <sup>2</sup>	$fo^2$	Ce <sup>1</sup>		dik <sup>1</sup> si	2		2 <b>e</b> 2	baa	<sup>1</sup> si <sup>2</sup>	
Keor	8				Za	lam <sub>6</sub>		Zaam	waak	6			Z <b>aa</b> m <sub>6</sub>
he	fe	el	at	tr	ain station		taxi s	tation		or	1	bus sta	tion
等	2 車	好	嘥	時	間。	佢	<i>ら</i>	諗: 2	「如	果。	有	_	張
dang	Ce <sup>1</sup>	hou2	saai1		gaan₃			nam²		果 gW <sup>02</sup>	15	jat <sup>1</sup>	<b>ZOE</b> ng <sup>1</sup>
				si <sub>4</sub>	8	keol			ĴYu₄ ∕	/	jau <sup>5</sup>		
wait	car	very	waste	t	ime	he	th	ink	if		have	one	(measure)
魔	氈,	噉	我	就		以	好们	以 阿	拉	丁	噉		
mo <sup>1</sup>	_Z <b>in<sup>1</sup></b>	gam <sup>2</sup>	- 05		ho2		hou2		laai <sup>1</sup> _c	ling <sup>1</sup>	gam		
			ng05	Zau <sub>6</sub>		ji5	Ċ	j <sup>5</sup> dd <sup>3</sup>					
magic c	arpet in	that way	1	then	car	1	seems		Aladin		in that wo	ı <b>y</b>	
飛	嚟 飛	去	,	時	去	晤	同	嘅	地方。				
fei <sup>1</sup>	$\mathbf{f}_{\mathbf{e}}$	i <sup>1</sup> _heo	i3		heois	3		ge₃ ₁	fon	g <sup>1</sup>			
	lai <sub>4</sub>	1100	Ceo	i <sub>4</sub> / Si <sub>4</sub>		$m_4$	$/t_{ung_4}$	<sup>ses</sup> d	ei <sub>6</sub>				
	fly aroun	d	at an	y momer	nt go	a	lifferent	(linker)	place				



hambaanglaang.hk

+								2					hame	) D baang6	kaang6	Ý,	警文 yut6 man4
人	類	最	初	係	點	; 杉	ž 2	由	_	個	地	方,		去	到		
jan <sub>4</sub>	leoi <sub>6</sub>	Zeoi3	CO1	$h_{ai_6}$	dir	n <sup>2</sup> joe	ng	Jau₄	jat1	個 I go3	dei <sub>6</sub>	fong	<sup>3</sup> ]	heoi₃	dou	[3	
human b	eings	at f	first	is		how to		from	one (I	measure)	p	olace		go	to		
另	jat_1	個 303	地	方 fong <sup>1</sup>	嘅								係	<b>靠</b>			
ling	<u>۶</u>	303	dei <sub>6</sub>		ge	<sup>3</sup> ne <sup>1</sup>	-		0.	kee	o <sup>is</sup> -de	ei <sub>6</sub> h	ai <sub>6</sub>	kaau	13		
anoth	er (me	easure)	) p	lace	(partic	:le)(particle	) once	be	egin		they		is	depend	on		
步	行,	NH H	到	•	識	馴	服	動	þ	物	之行	後,	佢		驰	就	騎
bou <sub>6</sub> ⁄	h <sub>ang4</sub>	do	<sup>us</sup> ł	nok <sub>6</sub>	ik¹	seon <sub>4</sub>	fulco	dun	1 <b>g</b> 6	mat <sub>e</sub>	Zi <sup>1</sup>	lau <sub>6</sub>	ke	o <sup>15</sup> d	el <sub>6</sub>	ZaU <sub>6</sub>	ke4
wal	king	ti	ill	learnt		to tar	ne		anima	าไ	afte	er		they		then	ride
馬、	驢、	駱			]	大	象。	-	再	後	來,	人	其	領	發	則	3
maa.5	~4					daai <sub>6</sub>	ZOEn	ge		hau <sub>6</sub>		-		01 <sub>6</sub>	aat₃	mir	lg4
horse	donkey	<u>'              </u>	camel	an	a	elep	hant		gain	afterw	aras	humar	ı Dein	-	11	nvent	
	車 轆		就	用	見				者	牛	車		-	載	人		
Z0 <sup>2</sup>		<b>K</b> ↑ _	7-11	jung <sub>6</sub>	m	aa <sup>5</sup> Ce			2 <b>e</b> <sup>2</sup>	<b>b</b>	ce	hee	013	ZOi3			
-en	wheel	2	then	use	11- h	orse cart	Wd	ak <sub>6</sub> or		ngal	l <sub>4</sub> ock cart	to	2	carry	jan peop		
-en		去。		use	п			01		Dull				curry	ρευρ		
4																	
Sei <sup>3</sup>	ł Vai <sub>4</sub>	leoi3															
aroun		go															



hambaanglaang.hk





幾 gei <sup>2</sup>	個 go3	世 約 Sai3_9				類 leoi <sub>6</sub>	唔 da ma	單 an <sup>1</sup>	止改 Z <sup>2</sup> go	è ک <sup>2</sup> Ioeng	Zin	≉ <sup>g1_</sup> he	i 機 i <sup>3</sup> gei <sup>1</sup>
several	(measure)	century		* before	4 human		-	t only		improve	54	steam ei	ngine
嚟	發 faat₃	明 ming4		車, Ce <sup>1</sup>	仲	發 faat:	明 <sup>3</sup> ming	吃了	2	3] 6 jan <sup>5</sup>		推 <b>t</b> eoi	
$l_{ai_4}$		Ining <sub>4</sub>			zung <sub>6</sub>		ining	4					
to	in	vent	tre	ain	even		invent	-en	use	en	gine	1	to drive
嘅	汽	車, 4	~	大	家	可 以	人 更	快	到	達	目	的	地。
ge₃	hei3	ce <sup>1</sup> lin	ig <sub>6</sub> da	gaai <sub>6</sub>	aa <sup>1</sup> Y	lo <sup>2</sup> ji	5 gang	₃ faa	i <sup>3</sup> dou	<sup>3</sup> daat <sub>6</sub>	muk,	dik <sup>1</sup>	dei <sub>6</sub>
(linker)	automob	ile mo	ake	everyone	2	can	even mo	re fas	t to	arrive		destinatio	n
就 ZaU <sub>6</sub>	喺 hai <sup>2</sup>	百 baak3	幾 gei <sup>2</sup>	年 nin <sub>4</sub>			國 gwok3		faat₃	明 ning4	家 gaa <sup>1</sup>		
then	at	hundred	several	¥ year	before	U	ISA	(linker)	i	84 nventor			
萊 loi <sub>4</sub>	dak <sub>6</sub>	兄 hing <sup>1</sup> Brothers		更 gang3 even	gaa¹	faat³		咗 ZO <sup>2</sup> -en		ji <sup>5</sup> ha	j <sup>2</sup> tin	空 1_hun sky	
۲۴			飛枝	幾。 之			學	家	4	設計	Lup	-	悠。
飛 fei <sup>1</sup>	翔 Coeng	ge <sup>3</sup>	fei¹_g	gei <sup>1</sup> Zi	hau	fo <sup>1</sup>	hok <sub>6</sub>	gaa1	仲 Zung <sub>6</sub>	Cit₃∕gai		fa	<sup>2</sup> Zin <sup>3</sup>
	fly	(linker)	airplar	ie	after		scientist		even	design	also	0	rocket
「但	_	點 dim <sup>2</sup>	解 gaai	子 我 NS	_			係 1.	慢	過 gwo3	阿 aa3	拉 laai <sup>1</sup> _0	⊤ ling¹
	n <sub>6</sub> ⁄hai <sub>e</sub>			115		6 jing		hai <sub>6</sub>		5			
	but		why		we		still	is	slow	-er		Aladin	
嗰 g0 <sup>2</sup>	張 ZOEng	飛 g <sup>1</sup> fei <sup>1</sup>		哦?」 ge <sup>2</sup>	小 SIU <sup>2</sup>	明 ming	想 SO <sup>En</sup>	。 g <sup>2</sup> Zi <sup>1</sup>		答 daap³/	案。 On3	佢 keoi5	問 man <sub>6</sub>
that	(measur	e) flying	carpet	(particle)	Vi	shnu	4 want	: t	to know	answe	r	he	ask

+	=						4					了)。 16 baang6 la	入 aang6	J jyute	文 man4
過	爸爸 La		馬女		又	問	過	老		師,	但	係	都	得	1
gwo <sup>3</sup> b			m		<i>i</i> all.	man	gwo	)3 101	U <sup>5</sup> _	Si <sup>1</sup>	daan <sub>6</sub>		dou	<sup>l</sup> dak	
-ed	father	+110	aa <sub>4</sub> mother		also	ask	-ed		each		bu		all, als	o gain	
晤 到	_	個	滿	意	嘅	答	案。								_
dor	$\frac{1}{j}$ jat <sup>1</sup> .	go3	mun <sup>5</sup>	- j <b>i</b> 3 9	ze <sub>3</sub>	daaps	On <sup>3</sup>								
m4															
cannot		easure)			inker)	answ		11		্যাল		14	17	4	
老 師 Si <sup>1</sup>	話:			我	驰	已	經 ging <sup>1</sup>	快		過		前	好 .ou <sup>2</sup>	- و∉ do¹	
10U5	$waa_6$	kei <sub>4</sub>	Sat <sub>6</sub>	ngos	dei <sub>6</sub>	j15	88	faai	3 8	gwo3	j15-0				
teacher	say	actua		We			ready	fast		-er	befor		a lot		
日本	嘅	子 江 <sup>2</sup>	彈	火	車,	可	以	喺		短2	短	幾	個		
bur	n <sup>±</sup> ge₃	Zi <sup>2</sup>	daan	fo2	_C <b>e¹</b>	ho2	j15	hai	9	yun	dyun	幾 gei <sup>2</sup>	go	Zun	g¹
jat: <sub>6</sub> Japan	(linker)		bullet ti	rain			)15 an	at		as sho	rt as	sovoro		ure) hou	
													(ineus		
之内, Zi <sup>1</sup>	將 ZOEng <sup>1</sup>		地	由	ist"	個 1	島	· 噢		带	到	另	jat¹	個	
noi <sub>6</sub>		ngo	<sup>5</sup> dei <sub>6</sub>	jau.	Jui	1 go3	aos	Zeo	i <sub>6</sub>	daai₃	dou₃	ling	Jac	go3	
within	take		we	from		(measure	) is	sland		carry	to	anotl	her	(measure	)
島嶼	.。 我	之 啦	山 甚	至	晤	使	兩	1	個	鐘,	就	可	以	由	
dou2	oi <sub>6</sub> ng	05 1		Zis		sai2	10e	ng <sup>5</sup> g	03	Zung <sup>1</sup>		$ho^2$	j15		
Ze	oi <sub>6</sub> ng	we we		l <sub>6</sub> even	m <sub>4</sub> not					) hour	ZaU <sub>6</sub>	cal	)	jau4 from	
香	港	搭			飛	到	台	<b>灣</b> ,		更	加		"	喺	
	2		飛 fei¹_{					。 Waan <sup>a</sup>	1	⊻ ang₃∕		•		hai <sup>2</sup>	
5	b	daap₃	-0		(	lou₃	toi <sub>4</sub>		g	ang <sub>3</sub> /		**	j15	1	
Hong Ko	ong	take	airpla	ne t	o fly	to	Taiv	van		even		can		at	
1 6	個	鐘		內	由	香	浅	<u></u>	飛	到	美	國			
sap <sub>6</sub> /luk		Zung <sup>1</sup>		Oi -		hoeng	st go	ng <sup>2</sup> f	ei1	dou₃	meis	gwol	<u>₹</u> 3		
sixteen	<sup>6</sup> (measure)	hour	withi	iOi <sub>6</sub> J	au <sub>4</sub> from	Но	ng Kong		fly	to	1-	USA			
紐約 nau <sup>2</sup> -	° J Dek3										1				
New York															





「佢	吔	根 San <sup>1</sup>	本 bur		明		我	個		題。」	小 siu <sup>2</sup> 、	明	
keo15	dei <sub>6</sub>	8	Du	$m_{_4}$	ming4	baak <sub>6</sub>	ng05	go3	man <sub>6</sub> /	t <sub>ai4</sub>	51	ming4	
the	у	in the	first plac	e not	unders	tand		measure	e) auest	ion	Vi	shnu	
同	朋		友	小 <sup>2</sup> 页	剛 抱 Dng <sup>1</sup>	。然	。 佢	i j	最 希 bei	· 望			每
tung <sub>4</sub>	pan	g <sub>4</sub>	au <sup>5</sup>	SIU -80	Po,	₁₅∕jyu	n <sup>3</sup> kec	js Ze	2013	mon		11a1 <sub>6</sub>	mui <sup>5</sup>
and		friend		Rahul		complain	he	m	ost	hope	(linke	er) is	every
次 え		行		時 候	,都 dou	可 h0 <sup>2</sup> -	以	有	種 Zung <sup>2</sup>	方 fong <sup>1</sup>	便、	瞬 Geon3 g	間 aan <sup>1</sup>
C <b>i</b> 3 Je	o <sup>15</sup> -h	lang	ge₃	si <sub>4</sub> / ha	au <sub>6</sub>		j15 -	jaU <sup>5</sup>	-	- \	bin <sub>6</sub>	Seon <sup>3</sup> /	
time	trave	84 el	(linker)		all, als	o ca	n	have	a kind of	conven	ient	instant	ly
去 heoi₃ go			地 dei <sub>6</sub>		ge <sup>3</sup> s <sub>ar</sub>				56				
有 jaU <sup>5</sup>	_ jat¹	日,	小 siu <sup>2</sup>	明 ming4	睇 tai <sup>2</sup>	到 101 <sup>2</sup> b	報 紙 ou3_ <sup>1</sup>		上	面 — jat	则 <sup>1</sup> Zak <sup>1</sup>	新 San <sup>1</sup>	閗
jaU5		jat <sub>e</sub>	``	ming		D	ous	SO	eng <sub>6</sub> ⁄m	lin <sub>6</sub>			$m_{an_{a}}$
or	ne day		Vis	shnu	saw		newspaper		above	one	e (measur		?WS
hour	道,		佢 keo	fei¹	常	興 hing <sup>1</sup>	奮, fans	上		se <sup>2</sup>	住:	「超 Ciu <sup>1</sup> _k	級 Cap <sup>1</sup>
					Soeng4		-		g <sub>6</sub> ⁄mir		$zyu_6$		
repo	ort	make	he		very	ехс	ited		above	write	-ing	super	
gou <sup>1</sup> _		現 Jin <sub>6</sub> ~	doi <sub>6</sub>	mo¹									
high spee	d rail	mode	ern	magic carp	pet								

5







小 Siu <sup>2</sup>	明	h	興 ling₃/ <sup>C1</sup>	沖 ung <sup>1</sup>	浶 _Cung <sup>1</sup>	跑 Paa	.u	去 :013	同		。 gor		2 Dng	「小 siu <sup>2</sup> 」	剛 gong <sup>1</sup>	
Vis	Ming hnu	4		agerly		run		015	tung	7 54	Rahul		ay	Ra	hul	
你	睇,	係	超	級	盲	鐵!	佢		Ψ	會	快	過	火	車	同	
nei <sup>5</sup>	tai <sup>2</sup>	hai,	Ciu <sup>1</sup>	kap <sup>1</sup>	gou <sup>1</sup> _	<b>ti</b> t <sup>3</sup>	keo15	7.11	ng <sub>6</sub>	WUI5	faai₃	gwo₃	fo	<b>ce</b> <sup>1</sup>	t	
you	look	is	sup	er	high spee		he		ren	will	fast	-er	1	train	tung	4
	機	添	呀!」	小	岡门	嘅	妹		妹 .2	喺	隔	籬	聽	到	2 -	邹
fei¹_g	gei t	im <sup>1</sup>	aa₃	siu <sup>2</sup>	gong <sup>1</sup>	ge₃	muia	1	nui²	hai²	gaak	<sup>B</sup> −lei₄	teng	g <sup>1</sup> do	J <sup>2</sup> do	<sup>o</sup> u <sup>+</sup>
airplan	ne (po	article)	(particle)		Rahul	's	-	iger sis	ster	at	nex	at to		heard	all,	also
好 2	感	2	興 趄	<b>x</b> ,	仲	問	小 2		明	咩	係	超	級	高	鐵。	
hou2	gan	`_h	ling <sup>3</sup> C	eoi3	zung <sub>6</sub>	man	siu	m	iba	me <sup>1</sup>	hai <sub>6</sub>	Ciu <sup>1</sup> _k	Kap⁺	gou1	<b>ti</b> t3	
very		feel ir	nterested		even	ask		Vishnu	ing₄ '	what	is	supe	r	high spe	ed rail	





「超 約 C <b>iu<sup>1</sup>_k</b> a	& ₽ <sup>1</sup>	高 gou <sup>1</sup> _	鐵 <b>tit</b> 3	係 1-	 jat¹	種 Zung <sup>2</sup>	超 Ciu <sup>1</sup>	級、 kap <sup>1</sup>	超 C <b>iu<sup>1</sup></b> _	級、 kap <sup>1</sup>	超 Ciu <sup>1</sup> _1	級 Kap <sup>1</sup>	快 faai₃	嘅 ge₃	
super		high spe		hai <sub>6</sub> is	one	type of	su	per	suj	ner	supe	or	fast	(linker)	
·····································	通			具!	報	道	話,	佢	係	利	用	磁	浮	技	術,
gaau <sup>1</sup> _t				71 •	_		ЪЦ			~1.4	714	1744	1		61 <b>3</b>
			-	geoi <sub>6</sub>	b₀u₃	$d_{ou_6}$	$\mathbf{w}aa_6$	keo15	hai	lei <sub>6</sub>	jung <sub>6</sub>	C <b>i</b> 4 /	$f_{aU_4}$	gei <sub>6</sub>	Seot <sub>6</sub>
	v	ehicle			re	port	say	it	is	to m	ake use of	magnet	tic levitat	ion tech	nology
將	列	車	放	喺		條	又	長	X		大吻			空	
<b>ZOE</b> ng <sup>1</sup>	lite	Ce <sup>1</sup>	fong	ha	jat		jau <sub>6</sub>	60.	. <i>j</i> al	ı da	aai <sub>6</sub> ge	Zal	n¹_hu	ng	
take	0	ain	put	at	on	ti <sub>u4</sub> e (measure		Coeng	4 Jav		oig (link	er)	vacuun	า	
管	道	入	面。	P	已修	<b>承</b> 真	空	Â		道	可」	以 ;	起	喺	
gun <sup>2</sup>				ne			<sup>1</sup> _hung	g <sup>1</sup> g	ln <sup>2</sup>		ho2	Y		nai <sup>2</sup>	
ď	oU <sub>6</sub>	jap <sub>6</sub>	<b>/</b> mir	<sup>1</sup> 6	ti	14			d	.oU <sub>6</sub>	1	j15			
pipeline	8	i	nside	th	is (mea	sure)	vacuum		pipeline	2	can	b	uild	at	
地丁	F	或	者				後	就			載	住	我	백	<u>b</u>
dei <sub>6</sub> ha	2.	waak	Ze	de		in <sup>2</sup>	<b>h</b> au	7211	ha	11	5 ZOi3	zyu	6 ng	0 <sup>5</sup> de	1.
undergrour			or		the grou		4 then	ther		) can	carry	-ing	6	we	-6
四肁	] .	去。」	小		明	同	佢	哋	解	釋	,仲	,	越	講	
Sei <sup>3</sup>		heoi₃							gaai	<sup>2</sup> _Sil	ζ <b>1</b>			gong <sup>2</sup>	
Wa.	i <sub>4</sub>	Heory		m	ing₄	$t_{ung_4}$	keo15	dei <sub>6</sub>				g <sub>6</sub> jy			
around		go		Vishnı	I	to	th	ey	ех	aplain	eve	n r	nore	say	
越	興	奮	o												
jyut <sub>6</sub>	ing	far	15												
more	ех	cited													





「超級 Ciu <sup>1</sup> _kap <sup>1</sup> super	高 鐵 gou <sup>1</sup> _tin	t 點 t3 dim <sup>2</sup> j	郁	$\dot{\mathcal{F}}$ on <sup>1</sup>	唔安 On <sup>1</sup> D <sub>4</sub> safe or no	全 Cyun <sub>4</sub>	嗦?」 gaa₃ (particle)	小 Siu <sup>2</sup> _ g	剛 問。 Song <sup>1</sup> Man	6
小明 siu <sup>2</sup> ming	話:	「依 家 jī <sup>1</sup> _gaa	超	級高	鐵	仲		緊,	但係	
Vishnu 報道 bou <sup>3</sup> _dou <sub>6</sub>	say 話 Waa <sub>6</sub>	now 坐上 CO <sup>5</sup> SO <sup>eng</sup> sit	super 去 ₅ heoi3 on	好 hou <sup>2</sup> s	speed rail 舒 服 Syu <sup>1</sup> fu comfortab	,唔 此 <sub>6</sub> m <sub>4</sub>	會	-ing 好 hou <sup>2</sup> seems	but 似坐 C1 <sup>5</sup> CO <sup>5</sup> sit	
遇山 gwo3	-	敢。科 gam <sup>2</sup> fo <sup>1</sup>		定 既 a <sup>1</sup> ge3	月 muk <sub>6</sub>	標 biu <sup>1</sup> h	係 希 hei <sup>1</sup> 、 lai <sub>6</sub>	望	佢	
ho <sup>2</sup> ji <sup>5</sup>	zip <sup>3</sup> _gane	音速 jam <sup>1</sup> _Cu speed of sou	k <sup>1</sup> jung	每 m <sup>ui5</sup> every	個 go3 <sup>Z</sup> hou	ung <sup>1</sup>				
1 jat <sup>1</sup> _Cin <sup>1</sup>	2 ji <sub>6</sub> baaks 1224	2 <i>j</i> i <sub>6</sub> <b>s</b> ap <sub>6</sub>	Sei <sup>3</sup> gul	会 里 ng <sup>1</sup> leit <sup>E</sup> oometre (km)	ge₃	cuk <sup>1</sup>	度 行 ou <sub>6</sub> hang	駛。 Sai <sup>2</sup> travel		





小剛	問:	\[ ₽	炉 係 1	我	吔	可	以	用	搭			嘅		
siu <sup>2</sup> gong <sup>1</sup>	man		hai <sub>6</sub>		dei <sub>6</sub>	ho	以 jis	jung	daaps	fei <sup>1</sup>	_gei <sup>1</sup>	ge₃		
Rahul	ask	tha	t means	W	e		can	use	take	air	plane	(linker)		
速 度,	+	幾	分	鐘	就	可	以	由	灣	仔	去	到		
Cuk		gei <sup>2</sup>	fan¹_	鐘 Zung <sup>1</sup>		ho2	jis		waan <sup>1</sup>	Zai <sup>2</sup>			3	
$d_{ou_6}$	Sap <sub>6</sub>						j15	4						
speed	ten	several	min	ute	then	C	an	from	Wan Cł	nai	go	to		
屯 門	?	平	時	我 맼	b z	搭	港	鐵	或	者	巴	Ŧ	都	
				a 0 <sup>5</sup> 1	da	арз	港 gong	<b>ti</b> t3	或		baa <sup>1</sup>	si <sup>2</sup>	dou1	
tyun <sub>4</sub> mu	n <sub>a</sub>   <b>p</b> i	ng_ (	si <sub>4</sub> n	go <sup>5</sup> de	21 <sub>6</sub>	T			waak					
Tuen Mun	-	usually		we	to	ake	M	ſR	or		bu	IS	all, also	
要一个	固 鐘		咁	犀利	, 1	臣	點	做	到	嚓?」				
要 一 6 jiu <sup>3</sup> jat <sup>1</sup> _g	O <sup>3</sup> Zui	ng <sup>1</sup>	<sub>am3</sub>	Sai <sup>1</sup>		15	dim <sup>2</sup>		dou <sup>2</sup>	gaa₃				
) B	-	٤	>	le	i <sub>6</sub> k	601-		Zou <sub>6</sub>		0				
need one (measu	ure) h	our	<b>SO</b>	superb		it	how	to	o do	(particle	)			



$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	+==				10				了D牵D baangé laa	A S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	siu <sup>2</sup>	gaai <sup>2</sup>	cil <sup>1</sup>	is ges	• 1.15		哦 Bam <sup>2</sup>	嘅: ge <sup>2</sup> Za	真 空 an <sup>1</sup> _hun	g <sup>1</sup>	
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	Vishnu	ı expla		,	4		is this way		vacuum		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	gun <sup>2</sup>			gei <sup>1</sup>	-15		hun	$\sigma^1$	202		
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	pipeline	inside	is	almost	don't have				resista	nce or	
frictiondon't haveentheseresistanceinfluencetrainthennot	mo <sup>1</sup>		2		<sup>2</sup> ZO <sup>2</sup>	影 jing	響, hoen	。 名 lit	Ce1		
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	friction	Ŭ		these			influence			-4	
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	會減	慢		度, 可	以 好	快	哦	穿	過	管 道。	
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	-22r	2 n	Cuk	ho2	hor	$\lambda^2$	r m	cyun	1	gun <sup>2</sup>	
taaislaashoihoisam1satecondfortastic <th colspan<="" td=""><td></td><td>low down</td><td>spee</td><td>d c</td><td>an very</td><td>ı fast</td><td>-ly</td><td>go</td><td>through</td><td></td></th>	<td></td> <td>low down</td> <td>spee</td> <td>d c</td> <td>an very</td> <td>ı fast</td> <td>-ly</td> <td>go</td> <td>through</td> <td></td>		low down	spee	d c	an very	ı fast	-ly	go	through	
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	t	<b>aa:</b> -	10		-	natt	12	hoi1			
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $									рру		
butItomorrowalsostillhave totakeone (measure)hourbus $\bar{\mathcal{U}}$ $\bar{\mathcal{P}}$ $\bar{\mathcal{V}}$ $\bar{\mathcal{H}}$ $\mathcal{H$		t	ting <sup>1</sup>	dou <sup>1</sup>							
					-					bus	
faan1sin2hoi1_sam1gam2gongseoi1gam2hok6 $m_{ingg4}$ $m_4$ $m_4$ $jin_4$ hai6to go to schoolVishnunothappy-lysayalthough											
to go to schoolVishnunothappy-lysayalthoughthis way $\underline{\mathcal{F}} \ \mathcal{Y}$ $\underline{\mathcal{F}} \ \mathcal{Y}$ $\overline{\mathcal{F}} \ \mathcal{F}$ <	faan <sup>1</sup>	]	siu <sup>2</sup>			n gan	」。 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 Seoi <sup>1</sup>		gam <sup>2</sup>	
Zis_siu²       keois       ho²       geis       mong6       jaus       jaus       jaus       daaps       dou²       Ciu¹_kap¹       gou¹_tits         at least       he       can       hope for       one day       take       (suffix)       super       high speed rail         —       佢       麥 寐 以 求       嘅       交 通 工 具!       gaau¹_tung¹_gung¹       geoi6         he       longed-for       (linker)       vehicle       vehicle       vehicle       vehicle	Ĭ		Vishnu		happy	-ly	say	alt	4		
Zis_siu²       keois       ho²       geis       jaus       jaus       jat1       daaps       dou²       Ciu1_kap1       gou1_tits         at least       he       can       hope for       one day       take       (suffix)       super       high speed rait	至少	佢 可	以 寄	望	有一	日	搭	到	超級	高鐵	
	2112	$bo^2$		3	jau <sup>5</sup> jat	ı jat <sub>6</sub>				$\sigma^1 \sigma_{01}$	
keois     mung_6 mei_6 jis kau     ges     gaau <sup>1</sup> _tung <sup>1</sup> _gung <sup>1</sup> he     longed-for     (linker)     vehicle	at least	he	can	hope for	one do	y	take	(suffix)	super	high speed rail	
keol <sup>5</sup> mung <sub>6</sub> mei <sub>6</sub> j <sup>15</sup> kau <sub>4</sub> ges       he     longed-for     (linker)		夢	寐 以		$\varphi_{aau}^1$			具!			
	keo15	mung <sub>6</sub>	mei <sub>6</sub> ji	$k_{au_4}$	ge <sup>3</sup>	0		$g_{eol_6}$			
	he		longed-for				icle				





因為 jan <sup>1</sup> 、	人	類	晤	同	嘅	萝		想 oeng	同	7	魚	限	嘅	
Wai <sub>6</sub>	jan.	/leoi <sub>6</sub>	m	(tung	ge₃	mul		, 	tung	m	011	haan <sub>6</sub>	ge₃	
because	4	n beings		ি fferent	ı (linkeı	)	dream		and		⊶₄ infin		(linker)	
- 0	ş,	至	會	有	晤	同	嘅	偉	大	發	-	明	問	世。
soeng	eng <sub>6</sub>	Zis	VU15	jau <sup>5</sup>	$m_4^{\prime}$ (	ung4	ge₃	Wals	daai <sub>6</sub>	faa	t <sup>3</sup>	ning4	$m_{an_6}$	Sai3
imaginatio	n	then	will	have	diffe	rent	(linker)	gr	eat		inventi	ion	come	e out
小 明 siu <sup>2</sup>	細		個	就	已	經 ging¹	對	科 fo <sup>1</sup>	技	有	好 ho <sup>1</sup>	چ ک <sup>2</sup> _do	L	
ming	Sa:	i₃∕Sai	₃∕go₃	Zau <sub>6</sub>	j15	00	deoi	3	$g_{e_{1_6}}$	ja <b>u</b> 5	L			
Vishnu	У	oung and	l small	then	alr	eady	to	techn	ology	have		many		
唔 同	嘅	憧 Cung		$ng^2$		又	點 dim <sup>2</sup> 、	睇 tai <sup>2</sup>	未	來	嘅	科 fo <sup>1</sup> 、	技	
$m_4/t_{ung_4}$	ge₃		0	٢	le <sup>15</sup> j	aU <sub>6</sub>			mei <sub>6</sub> ⁄	Oi <sub>4</sub>	ge₃	g	ei <sub>6</sub>	
different	(linker	)	fancy	1	you	also	how to	see	future	?	(linker)	technolo	gy	
發展 faat3_ <sup>zin<sup>2</sup></sup>	呢? ne <sup>1</sup>													
development	(particl	e)												



如果使用內容,請按以下方式引用作品: Please cite the work as follows if using the content:

《小明嘅夢想魔毯》係「冚唪唥粵文讀本」系列 Lv 7 嘅故仔書。 "The Modern Magic Carpet" is a title from Hambaanglaang Cantonese Graded Readers (Lv 7).

## 【鳴謝 Attribution】

"The Modern Magic Carpet" (Cantonese), translated by HamBaangLaang (© HamBaangLaang, 2022), is based on the original story, Whoopee... Hyperloop! (English), written by Sreelata Menon, illustrated by Satya Krishna Prakash, published by Pratham Books (© Pratham Books, 2019) under a CC BY 4.0 license on StoryWeaver.



取之社區,用之社區 From the community, by the community

## hambaanglaang.hk

實體書・活動・埋嚟睇睇 books · activities · and more

