港中大(深圳)神仙湖

創新創業大賽啟動

【香港商報訊】記者林麗青報道:粤港澳大灣 區產學研創新合作交流會近日在香港中文大學

(深圳)舉行。超過500位來自全國各地的嘉賓、 產業專家、企業代表、創投代表以及研究院代表

香港中文大學(深圳)校長、中國工程院院士 徐揚生表示,希望通過此次交流會促進與北京中

關村、粤港澳大灣區以及各個城市之間的產融創

會上,香港中文大學(深圳)首屆「神仙湖」 國際創新創業大賽啓動。大賽除了有高達數百萬

的豐厚獎金外,還爲參賽企業和團隊提供了極具

吸引力的賽事資源包。大賽聚焦生物醫藥和醫療

器械、大數據和人工智能、高端智能製造、新材 料和新能源四大行業領域,吸引具有突破性原創

技術和產業化能力的項目落地。

新交流和合作。

「雙碳」達標催生百萬億產業

中國綠色經濟峰會在深舉辦



【香港商報訊】記者童越報 道:作為第二十五屆高交會重要 活動之一,第六屆中國綠色經濟 峰會18日在深圳會展中心舉行。 本屆峰會主題為「綠色經濟助力 中國式現代化」。

國家節能中心副主任康艷兵發表了題爲《國家雙碳 戰略與能源轉型革命背景下的綠色投資新機遇》主旨 演講。他表示,未來30年爲支撐能源系統轉型,中 國僅在供應側投資將超過90到130萬億元人民幣,從 供需整體上看,這將是一個高達數百萬億投資。他表 示,節能提效持續化、終端能源「電氣化」、電源結 構去碳化、能源系統分散化、能源供需智慧化將成爲 未來能源轉型的核心方向。

對於能源行業和產業結構的調整,國務院國有重點 大型企業監事會原主席季曉南表示,要將能源產業結 構調整放在綠色低碳的優先位置,特別是對於能源、 重工等高排放行業加快結構調整;技術創新突破作爲綠 色發展的關鍵;綠色金融作爲綠色發展的重要抓手;加



峰會現場。記者 童越攝

強國際經貿多方合作,推進互助互利互享互補

國家能源諮詢專家委員會副主任、中國工程院院士 杜祥琬發表對碳中和、碳達峰路徑的思考,他認爲這 是一個幾十年科學轉型的過程。他表示,中國現在可 開發的再生能源只利用了不到1/10,有很大的發展空 間。同時,中國中東部的能源可以提高自給比重,最 新的研究成果表明,屋頂光伏發電比西電東送更便

宜。他大膽預言,經過中國的努力,2060年溫室氣體 排放降到26億噸,是完全有可能實現的,這相當於 比現在的溫室氣體的排放降低了四倍左右

峰會包括綠色金融、碳中和、循環經濟、可再生能 源、城市可持續發展和氣候變化等多個熱門的重要議 題。當天還舉辦了「澳大利亞可持續發展論壇」和 「國際光伏與儲能論壇」兩個專題論壇

背展數字經濟

【香港商報訊】記者伍敬斌報道:昨日,第二十 五屆高交會——2023數字出海新風向論壇舉辦。論 壇旨在助力數字經濟發展,護航數字經濟相關企業 平穩出海。

北京德和衡律師事務所合夥人,數字經濟和人工 智能業務中心總監辛小天作《人工智能應用監管及 應對》主題分享,他提出人工智能企業應做好合規 風險應對工作,做好數據和內容管理,搭建合規風 險管理體系框架,滿足數據安全、模型安全和個人 信息保護需求。

匠新中日加速平台 Takumi Innovation Accelerator 合夥人崔政陽作《toB企業出海日本的長期主義》主 題分享,爲企業提供了進入日本市場的四種不同方 式。

深圳歐稅通技術有限公司副總裁張劍作《企業出

建設大會舉辦

中國智慧園區

【香港商報訊】記者童越報道:2023第十一屆 中國智慧園區建設大會暨零碳數字產業園區發展 高層論壇,18日在深圳會展中心(福田)舉辦。

在主題分享環節,北京大學空天信息工程中心 主任程承旗分享了低空智聯與國際生態城市(園 區)建設的探討;智慧開發區建設專業委員會主 任李國良解析了智慧開發區建設當前面臨的問題 及對策。在前沿應用方面,廣聯達科技股份有限 公司的代表講述了 CIM + 智慧園區,可助力產業 高質量發展; 比亞迪的代表則分享了數字科技下 產業園區能源解決方案。

北科瑞督數字孿生人技術「硬核」換臉

【香港商報訊】記者姚志東報道:在本屆高交會 主場館福田展區,深圳市北科瑞聲科技股份有限公 司一款新產品吸引參觀者踴躍體驗。記者了解到, 北科瑞聲數字孿生人是一項結合了人臉合成和聲音 複刻技術的創新產品,能夠完美地將用戶的聲音和 面部特徵複製到任何視頻中,展現了人工智能技術

據北科瑞聲現場工作人員介紹,用戶只需花幾分鐘 的時間,就能將自己變身爲電影中的主角,或者與心 儀的明星進行互動,實現聲形並茂的奇妙體驗。

據了解,北科瑞聲是由國家重大人才計劃特聘專 家創辦的國內人工智能音頻領軍企業。北科瑞聲核 心業務群屬於AI生成雲和AI芯片,擁有業界最先進 的指數級 AI 進化能力,並與下一代智能感知系統融 合,在中文大規模預訓練模型和芯片級小型神經網



絡模型領域具有領先技術。北科瑞聲擁有300餘項核 心知識產權,獲得國家人工智能最高獎吳文俊獎、 中國專利優秀獎、廣東專利獎銀獎,還多次獲得廣 東省科學技術獎和深圳市科技進步獎一等獎

海與稅務合規》主題分享,詳細分析了當前跨境電 商行業貿易額、成本同步提升與合規日趨嚴格的現 狀與市場需求,分析得出該行業門檻高與不透明兩 大痛點。

「一帶一路」環境技術交流與轉移中心總商務師 易麗莎在論壇中作《綠色產業國際化發展與實踐分 享》主題分享,她認為,科技型企業與大型公司在 實現綠色產業國際化發展中缺乏資源網絡與風險管 控,應從引進服務基礎、搭建國際服務網絡、實現 企業產品轉移、搭建溝通對接平台、建立市場開拓 平台五種路徑推動綠色產業實現國際化發展。

深圳市跨境電子商務協會會長、法律部秘書長張 超作《跨境電商的法律風險和防禦措施》主題分 享,提醒廣大出海的企業注意遵守當地的法律,並 採取一些措施規避法律風險

下次攪珠日期 11月21日(星期二) 本報彩經版面 11月20日(星期一)刊六合前瞻 11月21日(星期二)刊六合攻略 11月22日(星期三)刊六合前瞻



Щ	字尾碼統計 字尾碼統計								
04	特		碼 孖		往	三條		四爆	
年	0尾	259		2	70	21		1	
	1尾	271		340		45		3	
大	2尾	280		380		43		1	
至今資	3尾	284		339		58		3	
資	4尾	307		364		39		3	
料	5尾	28	30	317		55		5	
統	6尾	280		3	360		15	2	
	7尾	323		3	67		15	1	
計	. 0,2		269		46	4	l 1	1	
			256		60		17	4	
	⇒ 西班 4太≥↓								
	字頭碼統計								
	/m /> +#		特碼		個數		比率		
		個位碼		531		3646		18.5%	
	1頭碼 2頭碼 3頭碼 4頭碼				4013		20.4%		
				30	3977		20.2%		
			574		4045		20.6%		
			577		3982		20.3%		
	色波統計								
	特碼個數 比率								
	紅波			04	689	~`		.1%	
	藍波							.1%	
	綠波		944		6363 6402			.6%	
	が水が	X.	80	וכ	040	12	32	.0 70	



昨晚攪珠特碼轉開藍波,近10期計,藍

波追至3次上名;最佳波色還是落在紅波 身上,先後5次現身;而綠波最弱,只得

紅波昨晚在平碼區連開4個,滿以爲可 在特碼區上演3連莊佳績,可惜最終被藍 是未能連莊,第123期攻特後,第124期 轉開紅波;而第126期又見藍波上特碼區,

下期當然向紅綠兩色埋手,紅波近況遠勝 綠波,下期可博紅波亮相

字頭碼方面,2字頭碼上演帽子戲法, 連同第121期、第123期在內,即是近10 期共有5個2字頭碼攻特,如此強勁走勢, 下期優先捧場啦!至於字尾碼,0字尾碼 昨晚成功突圍,看到平碼區都有0字尾碼, 表現漸見回勇,下期值得跟進,而4字尾 碼在近10期先後3次上名,保持好走勢, 下期仍可留意。















四獎 4 個半字 \$9600 **五獎**4個字 \$640 **六獎**3個半字 \$320



09/09 | 12/09 | 14/09 | 16/09 | 19/09 | 21/09 | 23/09 | 28/09 | 30/09 | 03/10 | 05/10 | 07/10 | 10/10 | 12/10 | 14/10 | 17/10 | 19/10 | 21/10 | 24/10 | 26/10 | 31/10 | 02/11 | 04/11 | 07/11 | 09/11 | 12/11 | 14/10 | 16/11 | 103期 104期 105期 106期 107期 108期 109期 110期 111期 112期 113期 114期 | 115期 | 116期 | 117期 | 118期 | 119期 | 120期 | 121期 | 122期 | 123期 | 124期 | 125期 | 126期

第111期 10月03日: 81632394043・29 第112期 10月05日: 21120294149 · 45 197 大 無人中 第113期 10月07日: ④912364347・26 177 \$8,000,000(1.0注中) 第114期 10月10日: ①122233439 · 30 161 第115期 10月12日: ②332323333 · 3 第116期 10月14日: ①2931424748・40 第117期 10月17日: 8182434142・31 198 無人中 大 第118期 10月19日: ①383349 · 4 191 無人中 : 6812313246 • 4 \$30,402,240(1.0注中) 139 第119期 10月21日 第120期 10月24日: 192029454849・8 第121期 10月26日: 11116273233337・24 |\$15,461,650(1.0注中) 第122期 10月31日: 43335364149 · ① 199 \$57,679,340(1.0注中) 第123期 11月02日: ③43334347 · 26 大 第124期 11月04日: ②1316284044 · 46 189 |無人中 第125期 11月07日: (7)(6)26(3)(47)(49) · (4) 220 \$21,842,120(0.5注中) \$19,982,510(0.5注中) 203 第127期 11月12日: 19203333344·11 無人中 大 188 大 無人中 第128期 11月14日: ②⑤②③③③48·② : 358162633 • 24 第129期 11月16日 115 |\$16,459,630(2.0注中) 第130期 11月18日: 62529303435 · 20

・昔州辦事歳 電話:0851-86670143 傳真:86670143 傳真:86670143 年機:13981886868 廣西辦事歳 電話:0771-5557960 標真:5557960 手機:18671196566、18814303427・廖門記者站 電話:0752-8331899 傳真:83516512 ・ 海上の1870日の1870日 | 13821日の1870日 | 13821日の1870日の1870日の1870日 | 13821日の1870