香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告之內容概不負責,對其 準確性或完整性亦不發表任何聲明,並明確表示概不就因本公告全部或任何部分內容而 產生或因倚賴該等內容而引致之任何損失承擔任何責任。

StarGlory Holdings Company Limited 榮暉控股有限公司

(於開曼群島註冊成立之有限公司) (股份代號: 8213)

自願公告 最新業務進展

本公告乃由榮暉控股有限公司(「本公司」,連同其附屬公司統稱「本集團」)自願作出。本公告百在知會本公司股東(「股東」)及潛在投資者有關本集團之最新業務發展。

茲提述本公司日期為二零二零年二月十九日、二零二零年三月五日及二零二零年七月十三日之公告,內容有關註冊成立新附屬公司以開展新業務及就(其中包括)榮暉企業管理 (深圳)有限公司(「榮暉深圳」)(本公司間接全資附屬公司)提供管理服務訂立營運服務協議。

本公司董事(「董事」)會(「董事會」)欣然宣佈,據華胤(深圳)生物科技有限公司(「華胤生物科技」)(由榮暉深圳管理之公司)所告知,華胤生物科技於二零二零年十二月二十二日在中國正式推出一系列新的祛斑美白護膚品(「產品」),品牌名為「NA+NP BEAUTY MARKING TIME NONERAPOSTO BEAUTY MARKING TIME」。產品(其包括潔面乳、噴霧、精華液、眼部精華、面霜及面膜)由華胤生物科技使用「PH450」生物DNA代謝酶技術(「PH450酶技術」)開發。本公司獲告知,華胤生物科技於二零二零年獲得PH450酶技術的專有權,並於同年取得「PH450酶的大量製備方法」的專利權。本公司亦獲告知,「PH450的大量製備方法」的發明者為沃納.阿爾伯,其乃瑞士生物學家,獲得一九七八年諾貝爾醫學及生理學獎,並被稱為「全球細胞酶之父」。PH450酶技術為全球領先的生命科學技術,可以直接溶解及代謝肌膚細胞色素、毒素和炎症問題,促進細胞循環及排出細胞沉澱毒素,並通過添加端粒酶激活技術提高細胞存活,實現「長壽蛋白」再生,使線粒體細胞器更新,激活細胞能量及更新肌膚。通過使用PH450酶技術,產品有望排出肌膚暗黃色素,調節細胞代謝更新,改善暗黃膚色,使肌膚恢復健康活力、嫩白及更新。

根據「二零二零年中國袪斑護膚品市場行業前景、現狀分析報告」的統計數據,約98%的中國女性有不同程度的肌膚斑點,且85%以上的女性年齡介乎18至45歲。考慮到客戶期望及現代女性在美容及肌膚保養方面的消費能力不斷提高,袪斑美白護膚品具有巨大的市場需求及增長潛力。因此,通過將女性作為主要目標客戶,董事會相信產品將深受市場歡迎及認可,日後將成為一款具市場競爭力的產品。

董事會認為,華胤生物科技推出的產品能夠幫助本集團擴展保健業務,其有利於本集團收入來源多元化及提升其競爭力,為本集團的業務發展創造新的增長動力。

承董事會命 榮暉控股有限公司 *主席及執行董事* 黃超

香港,二零二零年十二月二十二日

於本公告日期,執行董事為黃超先生及吳曉文先生;及獨立非執行董事為陳貽平先生、楊 海余先生及曾石泉先生。

本公告的資料乃遵照香港聯合交易所有限公司GEM證券上市規則而刊載,旨在提供有關本公司的資料,各董事願就本公告的資料共同及個別地承擔全部責任。董事在作出一切合理查詢後,確認就其所深知及確信,本公告所載資料在各重要方面均屬準確完備,沒有誤導或欺詐成分,且並無遺漏任何其他事項,足以令致本公告或其所載任何陳述產生誤導。

本公告由刊發當日起計至少一連七天在GEM網站www.hkgem.com「最新上市公司公告」一 頁內刊登,並將在本公司網站www.stargloryhcl.com內刊登。