

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，並明確表示概不就本公告全部或部份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。

本公告僅供說明用途，並不構成收購、購買或認購本公司任何證券之邀請或建議。



## China Regenerative Medicine International Limited 中國再生醫學國際有限公司

(於開曼群島註冊成立之有限公司)

(股份代號：8158)

### 中國再生醫學子公司獲深圳市發改委批准成立 深圳組織工程實驗室

擁有全球首款生物工程角膜「艾欣瞳」的深圳艾尼爾角膜工程有限公司承擔的「深圳組織工程實驗室項目」和「組織工程角膜產品研發和市場化項目」，雙雙順利通過深圳市發改委相關審核和驗收。有關項目將在深圳市有關戰略性新興產業發展相關政策支持下，積極圍繞深圳市生物產業發展需求，提高組織工程領域自主創新能力，並承擔國家和省、市有關部門委託的科研課題。

中國再生醫學有限公司（「本公司」，連同其附屬公司統稱「本集團」）欣然宣佈，旗下子公司深圳艾尼爾角膜工程有限公司（「艾尼爾」）承擔的「深圳組織工程實驗室項目」和「組織工程角膜產品研發和市場化項目」，雙雙順利通過深圳市發改委相關審核和驗收。有關項目將在深圳市有關戰略性新興產業發展相關政

策支持下，積極圍繞深圳市生物產業發展需求，提高組織工程領域自主創新能力，並承擔國家和省、市有關部門委託的科研課題。

深圳市發改委於二零一八年七月和八月，分別下達《關於深圳組織工程實驗室項目通過驗收的通知》和《關於組織工程角膜產品研發和產業化項目通過驗收的通知》。通知列明，有關驗收根據《深圳市生物、互聯網、新能源產業發展專項資金管理辦法》、《深圳市戰略性新興產業項目驗收暫行辦法》相關規定進行，兩個驗收項目並獲列入深圳市戰略性新興產業發展專項資金扶持計畫。

承擔有關建設項目的深圳艾尼爾角膜工程有限公司，位於深圳市龍崗區中海信科技園，是深圳市重點高新科技企業，廣東省現代產業500強，擁有全球首款生物工程角膜「艾欣瞳」。有關項目建構了四個技術研究平台，包括：組織工程生物材料研究平台、組織工程產品研究平台、組織工程基礎研究平台和細胞擴增培養技術研究平台，同時承擔新一代生物工程角膜產品研發、自動化生產設備研發、醫療器械產品註冊申報以及相關技術人才培養等職能。

本次通過驗收的深圳組織工程實驗室項目，將由深圳艾尼爾角膜工程有限公司繼續承擔相關運營，本公司首席技術官張晉南博士擔任實驗室負責人。實驗室將重點圍繞組織工程研究領域的發展趨勢，結合中國組織工程的研究水準及目前組織工程產品實現產業化面臨的制約因素，重點開展組織工程領域的基礎研究，解決組織工程領域科研成果轉化過程中的共性、關鍵技術研究，繼續開展組織工程角膜的研發，研製新型低廉的生物支架材料和試劑材料，促進深圳市組織工程科研成果產業化步伐。

承董事會命  
中國再生醫學國際有限公司  
執行董事  
葉雷

香港，二零一八年八月十五日

於本公告日期，執行董事為葉雷博士；及獨立非執行董事為陳炳煥先生(銀紫荊星章、太平紳士)、黃耀傑先生及方俊博士。

本公告的資料乃遵照GEM上市規則而刊載，旨在提供有關本公司的資料；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，確認就其所知及所信，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。本公告將由刊發日期起計至少保留七日於GEM網站www.hkgem.com之「最新公司公告」一頁及於本公司之網站www.crimi.hk內登載。