



納米及先進材料研發院有限公司

Nano and Advanced Materials Institute Limited

中藥研究及發展委員會

NAMI對本地中藥業的研發支援

2017年12月14日

Environment 環保
Healthcare 保健
Electronics 電子
Construction 建築
Energy 能源



市場主導的納米技術和先進材料應用研發工作

Market-driven Applied Research on Nanotechnology and Advanced Materials

NAMI 項目

技術路線圖

Seed
種子

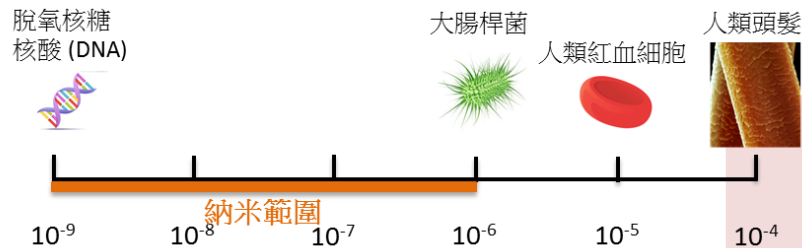
Platform
平台

Collaborative
合作

PSTS
公營機構試用

產品

納米技術 (Nanotechnology)



- 以**1到1000納米**的物質創造出多用途的材料，裝置及系統



口罩



寵物飲食器具



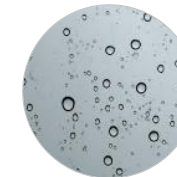
疾病診斷試劑



護膚乳液



面膜



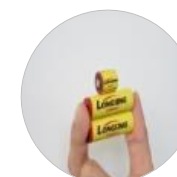
自潔塗層



抗菌食物盒



防水塗層

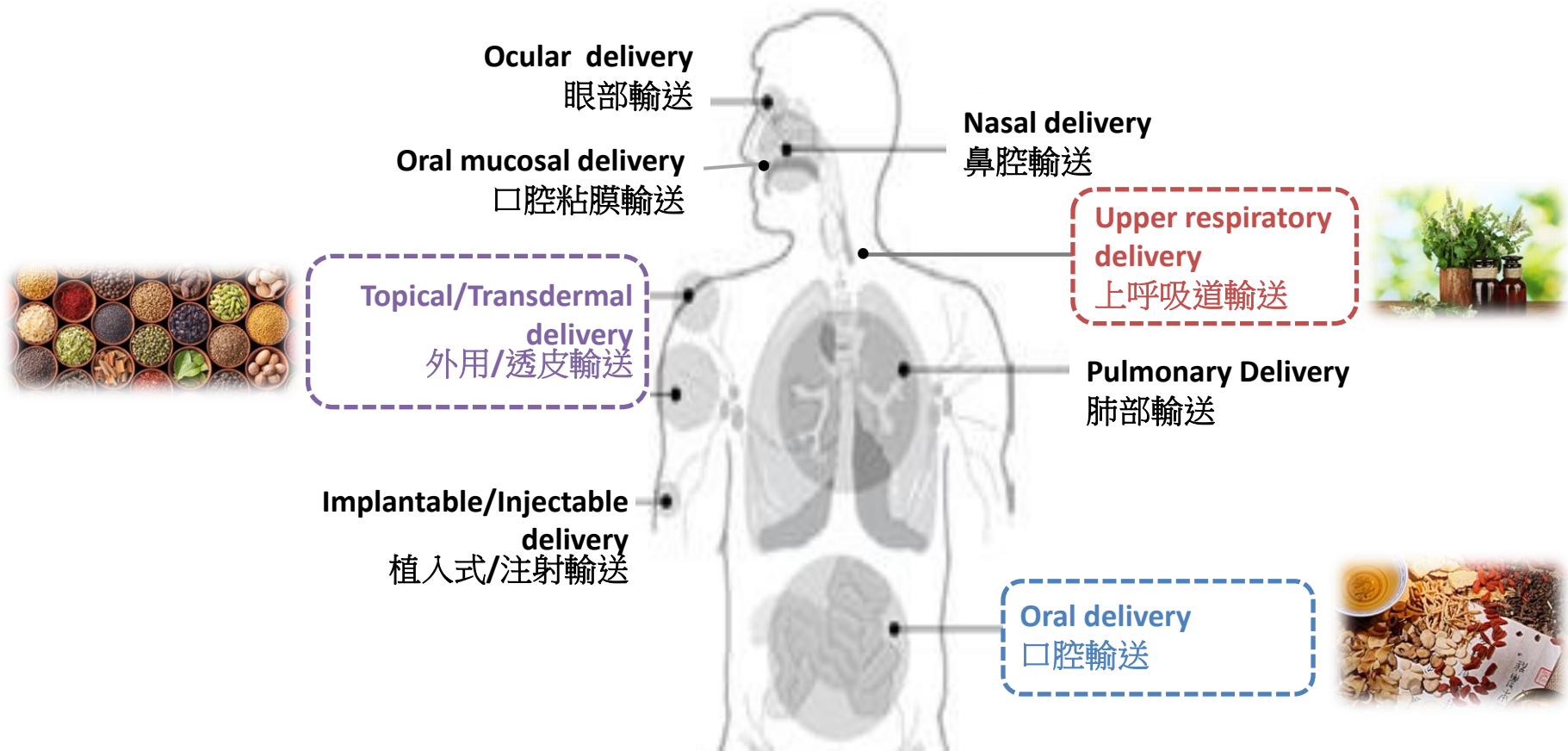


極溫電池



生物材料用作針對性輸送

NAMI Engineered Biomaterials for Targeted Delivery



專業的配方適用於不同的輸送方式

(Formulation expertise applies to different routes of drug administration)

合作機會:

陳詠敏博士
高級業務發展經理
納米及先進材料研發院有限公司

納米創意無止境

直線電話: (852) 3511 3459

電郵: priscillachan@nami.org.hk

網站: www.nami.org.hk

