

2 PRESIDENTIAL HACKATHON

2020

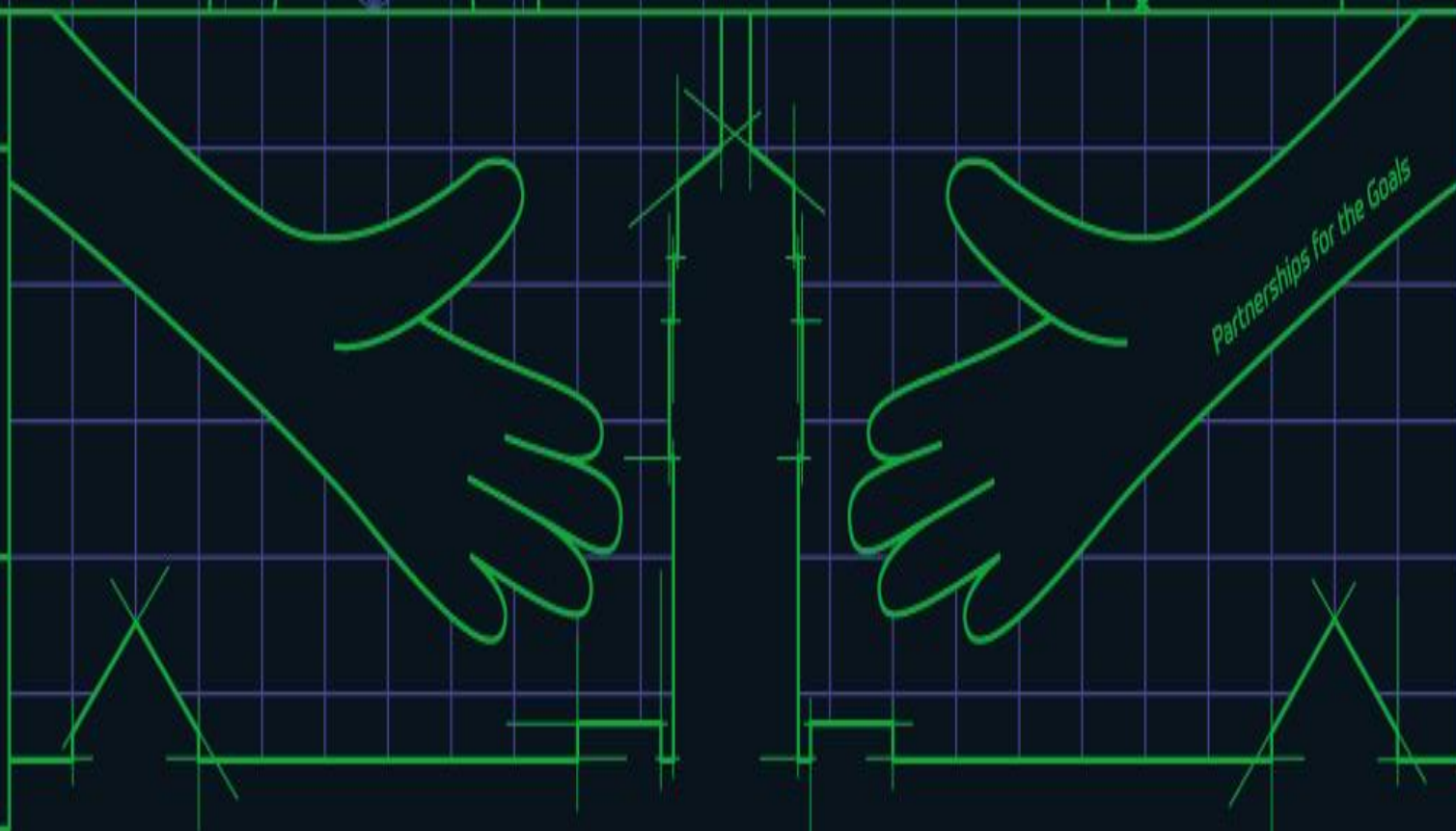
總統盃

黑客松

永續發展

sustainable
development

× 終結貧窮 × 終結饑餓 × 健全生活品質 × 優良教育 × 性別
平等 × 潔淨水資源 × 人人可負擔的永續能源 × 良好工作及
經濟成長 × 工業化、創新及基礎建設 × 消彌不平等 × 永續
城鄉 × 負責任的生產消費循環 × 氣候變遷對策 × 海洋生態
× 陸域生態 × 公平、正義與和平 × 全球夥伴關係 ×



資料協力夥伴

行政院農業委員會

一、資料類別

- (一)施肥用藥
- (二)農業氣象
- (三)生產追溯
- (四)農糧
- (五)水土保持
- (六)造林生產



二、資訊取得管道

農業開放資料服務平臺：<https://agridata.coa.gov.tw/>

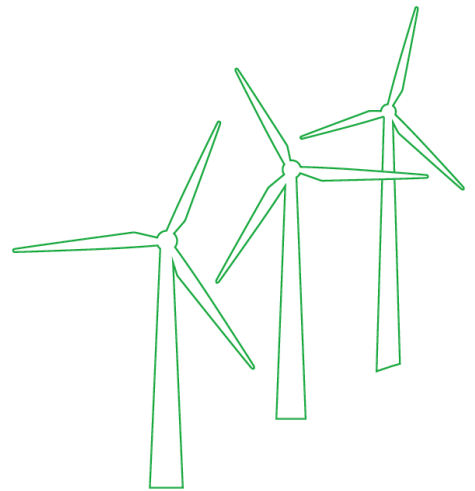
三、如何申請/取得

使用電子郵件註冊/google/Facebook

四、運用案例

當季好蔬果 <https://www.twfood.cc/>

"當季好蔬果"的目的是希望結合大數據 (big data), 資料視覺化 (data visualization) 的技術與開放資料 (open data) 的應用，找出目前市場上產量最豐富作物。



2

PRESIDENTIAL HACKATHON

2020

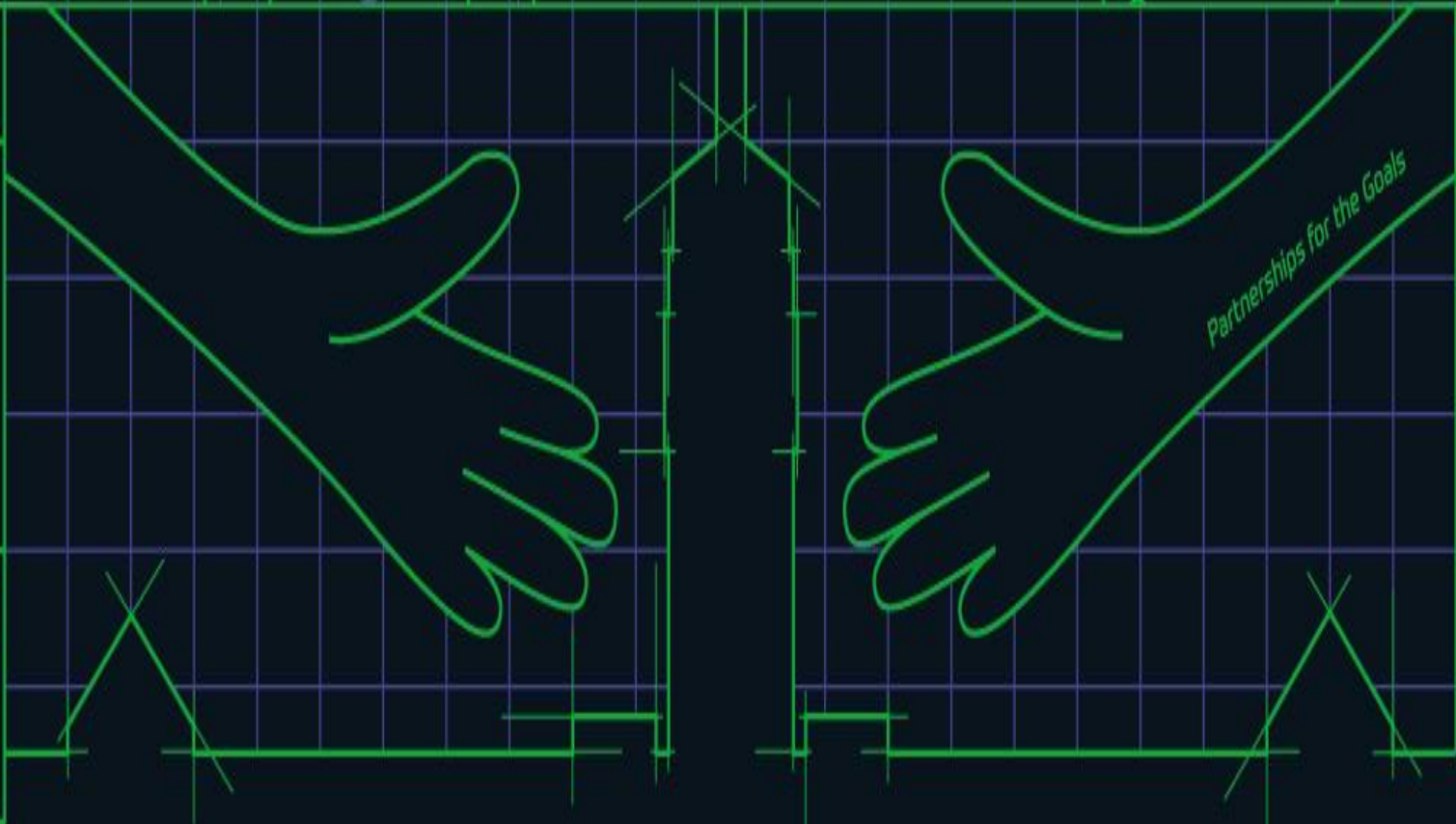
總統盃

黑客松

永續發展

sustainable
development

× 終結貧窮 × 終結飢餓 × 健全生活品質 × 優良教育 × 性別
平等 × 潔淨水資源 × 人人可負擔的永續能源 × 良好工作及
經濟成長 × 工業化、創新及基礎建設 × 消彌不平等 × 永續
城鄉 × 負責任的生產消費循環 × 氣候變遷對策 × 海洋生態
× 陸域生態 × 公平、正義與和平 × 全球夥伴關係 ×



歡迎運用