

馬國教育部將發展農業技職教育

駐馬來西亞代表處教育組

馬來西亞教育部長馬智禮日前主持工業革命 4.0 教育座談會開幕禮時表示，馬國教育部將會發展農業技職教育，將人工智能機器人、遙感及無人機等科技善用於農業生產，以便帶動國家農業發展。教育部將與農業部、私立大專、大馬農業研究員及國內外機器人公司合作，協助發展當地的農業科技。

馬部長希望農業從普遍被社會視為是沒機會受高等教育的農村人所從事的行業，轉變成把大學生帶回農村，拓展高科技農業的行業。配合工業革命 4.0，技職教育也會增設電子工程（控制）文憑、電子工程（電腦）、電子工程（醫藥）及農業科技等課程，以迎合業界和社會的需求。馬部長也促請當地大學與業界合作每年檢討大學的課程內容，以趕上科技的發展及時代的需求。教育部也從學前教育開始至技職和大專教育就做好應對工業革命 4.0 的準備，把設計、科技、電腦及其他選修科如工程和數碼創業等納入教學中。

資料來源：2019 年 11 月 5 日，星洲日報，「馬智禮：提高農業科技化·發展農業技職教育」