

印尼政府聚焦培育半導體產業人才

駐印尼代表處教育組

印尼電子業勞動力人數自 2018 年以來有所增加，2022 年印尼電子產業就業人數高達 34 萬 5 千名，佔總勞動力人口 0.26%。其中，絕大多數勞工受僱於電子元件及電路板產業，所佔的比例高達 19.7%。其中 80% 勞力最高學位為高中及職業學校。

印尼經濟事務部數位經濟、就業及中小微企業副部長 Mohammad Rudy Salahuddin 表示，印尼政府以優先發展半導體產業為目標，致力為半導體產業培養熟練勞力，並制定相關政策及法規支援。

此外，依據印尼 2015 至 2035 年國家產業發展總體規劃 (Rencana Induk Pengembangan Industri Nasional)，電子產業為政府實現「印尼 4.0」的六大優先產業項目之一，其中包括半導體產業。一個國家製造業的發展不僅從勞力的數量來看，更要注重個勞力的素質。訓練勞力不僅是政府的責任，組織和企業也必須積極參與其中。

為培養勞動力，政府頒布 2022 年第 68 號關於職業教育及職業培訓振興條例，讓工商業界共同發揮積極作用，以工業需求為導向。政府也鼓勵公司國際化，其中透過 2023 年第 60 號關於國家商業及人權策略條例，讓更多印尼公司躍上國際舞台。

撰稿人/譯稿人：駐印尼代表處教育組

資料來源：2024 年 5 月 16 日 Antara 電子報

<https://www.antaraneews.com/berita/4106670/pemerintah-fokus-siapkan-sdm-terampil-untuk-industri-semikonduktor>