德國經濟技術專才短缺情形達到歷史新高

駐德國代表處教育組

德國經濟面臨技術專才致命缺口,人才短缺情形達到歷史新高。依據德國明鏡周刊電子報報導,德國經濟研究所下的「職能發展中心」(Kompetenzzentrum Fachkräftesicherung, Kofa)2023 年 4 月 16 日發表研究指出,儘管 2022 年德國經濟增長放緩,但技術性專業人才的短缺已攀升至前所未有的程度,超過 63 萬個崗位長期缺乏合適人才。

報告顯示,隨經濟復蘇持續,各行各業對高學歷技術人才的需求 量日益提升,然而在激烈競爭中,用人單位招聘要求也在同步提高, 實際招至適任人才的機會趨於減少。尤其是在電腦軟體開發、電機工程、建築規劃及管理等領域,高達9成職位長期空缺適任人才,人才短缺問題顯而易見。此外,醫療、社會工作和教育培訓等行業的人才缺口日益擴大。

報告還指出,商業服務、商品貿易與銷售等領域 2022 年職缺猛增近三倍,或與疫情導致的業界需求萎縮及後續需求反彈有關。研究認為,目前人才匱乏現象,只有進一步招引外國技術專才,才有望進一步緩解。德國勞動署最新統計亦印證了此項看法。截至 2023 年 3 月,德國就業人口已達 4,560 萬人,創歷史新高,成長動力主要來自歐盟外地區移民。

德國勞動署署長 Andrea Nahles 表示,鑒於人口老齡化加劇,即使所有勞動力達極限充分就業,也難以彌補業界需求,外來移民尤為重要。為滿足各界對人才的需求,招引移民進入德國勞動力市場乃當務所急。

此外,據德國統計局統計,2022 年僅 121 萬名學生參與職業培訓,達歷史新低,顯示疫情導致實習機會萎縮,同時也暴露出德國雙軌職業教育體系長期存在的隱憂。

撰稿人/譯稿人:駐德國代表處教育組

資料來源:德國「明鏡」(Spiegel) 周刊

https://www.spiegel.de/wirtschaft/fachkraeftemangel-erreicht-neues-

