

表 10-8 公立職訓支出占國內生產毛額比率

單位：%

年別	中華民國 (1)	南韓 (2)	日本	美國	加拿大	法國 (3)	德國	英國 (4)	義大利	澳洲
2005	-	0.04	0.00	0.05	0.08	0.30	0.39	0.02	0.20	0.01
2006	-	0.04	0.00	0.04	0.08	0.28	0.36	0.01	0.17	0.01
2007	-	0.05	0.00	0.04	0.08	0.27	0.31	0.01	0.18	0.01
2008	-	0.05	0.00	0.07	0.09	0.25	0.30	0.01	0.18	0.03
2009	-	0.07	0.01	0.05	0.14	0.33	0.36	0.02	0.17	0.03
2010	-	0.06	0.03	0.04	0.13	0.33	0.27	0.02	0.15	0.02
2011	0.03	0.03	0.05	0.04	0.10	0.31	0.25	0.01	0.13	0.02
2012	0.03	0.02	0.01	0.04	0.08	0.29	0.22	-	0.14	0.01
2013	0.03	0.03	0.01	0.04	0.08	0.29	0.22	-	0.15	0.01
2014	0.03	0.04	0.01	0.03	0.07	0.29	0.21	-	0.14	0.01
2015	-	0.03	0.01	0.03	0.07	0.28	0.20	-	0.16	0.01
2016	0.02	0.03	0.01	0.03	0.07	0.31	0.19	-	-	0.01
2017	-	0.03	0.01	0.03	0.06	0.29	0.19	-	-	0.01
2018	-	0.06	0.01	0.03	0.06	0.25	0.18	-	0.11	0.01
2019	0.02	0.07	0.01	0.03	0.06	0.25	0.18	-	0.13	0.01
2020	-	0.08	0.01	0.07	0.06	0.29	0.19	-	0.12	0.03
2021	0.04	0.09	0.01	0.03	0.07	0.34	0.18	-	0.15	0.02

資料來源：中華民國一勞動部「職業訓練概況調查」。

其餘—OECD 「Employment Outlook」 (<https://stats.oecd.org/Index.aspx?DatasetCode=LMPEXP#>)。

附 註：(1)中華民國自 2011 年起修改調查方法及調查對象，2005 年至 2010 年本表不予呈現，2015 年、2017 年至 2018 年、2020 年無辦理此項調查。

(2)南韓：2007 年至 2008 年，因全面性修正報告架構，致資料無法直接比較；自 2011 年起不包含支持中小企業 培訓和培育戰略性行業的專業人員。

(3)法國包含訓練津貼；另加入反向調整項避免重複計算。

(4)英國之北愛爾蘭資料不完整。