

表 10-9 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	0.01	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	0.27	0.20	...	0.16	0.01
2016	0.02	0.03	0.01	0.03	0.07	0.30	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	0.26	0.18	...	0.13	0.01

資料來源：中華民國－勞動部「職業訓練概況調查」。

其他國家－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。