

M-1 經濟部科技研究發展經費及人力

年度別	研究發展經費 (新台幣百萬元) R & D Expenditure (NT\$Million)	研究發展人力(人)	
		總計 Grand Total	博 士 Ph.D.
92年	17 188	6 791	1 119
93年	18 154	6 645	1 069
94年	15 673	5 665	920
95年	14 106	5 719	1 000
96年	13 121	5 417	943
97年	13 626	5 298	972
98年	14 039	5 586	1 040
99年	14 320	5 360	1 034
100年	13 947	5 080	1 055
101年	14 074	5 005	1 142
102年	16 843	5 049	1 185
103年	15 033	4 894	1 201
104年	13 669	4 934	1 187
105年	15 171	5 168	1 212
106年	13 587	4 681	1 083
107年	13 147	4 689	1 098
108年	11 942	4 204	986
109年	11 628	3 969	929
110年	10 192	3 572	820
111年	10 121	3 354	741

資料來源：經濟部技術處。

M-1 R&D Expenditure and Manpower on
Science and Technology of M. O. E. A.

201

R & D Manpower (Persons)				Fiscal Year
碩 士 Master	學 士 Bachelor	專 科 Junior College	其 他 Others	
3 554	1 182	653	283	2003
3 669	1 180	570	157	2004
3 282	927	413	123	2005
3 274	898	389	158	2006
3 165	812	341	156	2007
3 147	721	319	139	2008
3 427	747	...	372	2009
3 281	664	...	381	2010
3 071	624	...	330	2011
2 982	582	...	299	2012
3 028	552	...	284	2013
2 868	558	...	267	2014
2 927	535	...	285	2015
3 108	563	...	285	2016
2 848	512	...	238	2017
2 916	453	...	222	2018
2 621	419	...	178	2019
2 489	398	...	153	2020
2 262	367	...	123	2021
2 146	358	...	108	2022

Source : Department of Industrial Technology, M. O. E. A. .