經濟部能源局 110 年度自行管制計畫(科技發展類)評核結果

1.各分項計畫均訂有明確目標,符合原計畫標,執行情況住。 2.協助產業整體能源規畫與管理,進行先期設備能源使用查核,並透過輔導方式,協產業整體能源規畫與管理,進行先期設備能源使用查核,並透過輔導方式,協產業於不過節能資訊與措施宣導,培訓社會、產校節能人才,提高利益關係人節能意識與能行為。 4.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標,執行情況尚佳。 2.透過節訓練及研發環境,以利於離岸風電展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極層、如利於離岸風電展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極度。 2.透過的訓練及研發環境,以利於離岸風電展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極度。 4.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極度。 4.各分項計畫均訂有明確的研究重點及原度目標及指定指標均達到預期目標,執行情況符合。年度目標及指定指標均達到預期目標,執行情況符合。在度目標及指定指標均達到預期目標於達節的能源技術與產品研發,補足國內衛/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法造節能成效外,並可協助研發成果落實產	
2.協助產業整體能源規畫與管理,進行先期設備能源使用查核,並透過正向輔導資源產業能源效率提升。另透過輔導方式,協產業能源效率提升。另透過輔導方式,協產業能源效率提升。另透過輔導方式,協產業的工作技術。 3.透過節能資訊與措施宣導,培訓社會、產校節能人才,提高利益關係人節能意識與能行為。 4.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標,執行情況尚佳。 2.透過辦理離岸風電人才培訓及招商作業,優質的訓練及研發環境,以利於離岸風電展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極层。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極层。 4.各分項計畫均訂有明確的研究重點及經費的計畫均訂有明確的研究重點及經費的計畫規劃目標,執行情況符合之人力運用與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標3.藉由節約能源技術與產品研發,補足國內衛/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法	規劃目
2	
1 110 年度「能源效率管理與節能技術推廣輔導」(1/1)	管理與
1 110 年度「能源效率管理與節能技術推廣輔導」(1/1) 3.透過節能資訊與措施宣導,培訓社會、產校節能人才,提高利益關係人節能意識與能行為。 4.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確目標,符合原計畫標,執行情況尚佳。 2.透過辦理離岸風電人才培訓及招商作業,優質的訓練及研發環境,以利於離岸風電展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合 2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合 2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標 6.2人力運用與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標 6.2基本。	,協助
 能技術推廣輔導」(1/1) 3.透過節能資訊與措施宣導,培訓社會、產校節能人才,提高利益關係人節能意識與能行為。 4.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標標,執行情況尚佳。 2.透過辦理離岸風電人才培訓及招商作業,優質的訓練及研發環境,以利於離岸風電展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標長。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標行。年度目標及指定指標均達到預期目標行。年度目標及指定指標均達到預期目標行。年度目標及指定指標均達到預期目標行。 3.藉由節約能源技術與產品研發,補足國內衛/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法 	助廠商
3.透過節能貢訊與措施宣導,培訓社會、產校節能人才,提高利益關係人節能意識與能行為。 4.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標行。年度目標及指定指標均達到預期目標果,執行情況尚佳。 2.透過辦理離岸風電人才培訓及招商作業,優質的訓練及研發環境,以利於離岸風電展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標係,符合原計畫均訂有明確的研究重點及標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合之。人力運用與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標行。年度目標及指定指標均達到預期目標行。年度目標及指定指標均達到預期目標行。年度目標及指定指標均達到預期目標份。年度目標及指定指標均達到預期目標	J. #9
能行為。 4.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確目標,符合原計畫 標,執行情況尚佳。 2.透過辦理離岸風電人才培訓及招商作業, 優質的訓練及研發環境,以利於離岸風電 展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及 標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合 2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標	
4.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確目標,符合原計畫標,執行情況尚佳。 2.透過辦理離岸風電人才培訓及招商作業, 優質的訓練及研發環境,以利於離岸風電 展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及 標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合 2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 3.藉由節約能源技術與產品研發,補足國內 術/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法	產生節
行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確目標,符合原計畫標,執行情況尚佳。 2.透過辦理離岸風電人才培訓及招商作業,優質的訓練及研發環境,以利於離岸風電展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合 2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標 3.藉由節約能源技術與產品研發,補足國內術/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法	44 th 1.1
1.各分項計畫均訂有明確目標,符合原計畫標,執行情況尚佳。 2.透過辦理離岸風電人才培訓及招商作業,優質的訓練及研發環境,以利於離岸風電展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合 2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標 3.藉由節約能源技術與產品研發,補足國內術/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法	
2 海洋科技產業創新專區營運 海洋科技產業創新專區營運 計畫(1/4) 2.透過辦理離岸風電人才培訓及招商作業, 優質的訓練及研發環境,以利於離岸風電 展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及 標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合 2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標	
2 海洋科技產業創新專區營運計畫(1/4) 2.透過辦理離岸風電人才培訓及招商作業,優質的訓練及研發環境,以利於離岸風電展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合 2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標行。年度目標及指定指標均達到預期目標 3.藉由節約能源技術與產品研發,補足國內術/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法	規劃目
2 海洋科技產業創新專區營運 計畫(1/4) 優質的訓練及研發環境,以利於離岸風電展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及 標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合 2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 3.藉由節約能源技術與產品研發,補足國內 術/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法	以归加
全計畫(1/4) 展。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合 2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極行。年度目標及指定指標均達到預期目標 6.年度目標及指定指標均達到預期目標 3.藉由節約能源技術與產品研發,補足國內術/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法	
3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及 標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合 2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 3.藉由節約能源技術與產品研發,補足國內 術/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法	座亲贺
行。年度目標及指定指標均達到預期目標 1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及 標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合 2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 3.藉由節約能源技術與產品研發,補足國內 術/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法	拉安山
1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合 2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 3.藉由節約能源技術與產品研發,補足國內 術/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法	
標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合 2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 3.藉由節約能源技術與產品研發,補足國內 術/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法	
2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極 行。年度目標及指定指標均達到預期目標 3.藉由節約能源技術與產品研發,補足國內 術/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法	
3 節約能源技術研發計畫(3/3)(3/3)(3/3)(3/4)(4)(5)(6)(7)(8)(8)(9)(10)(11)(12)(13)(14)(14)(15)(16)(17)(17)(17)(18)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)(19)	
3 節約能源技術研發計畫(3/3) 3.藉由節約能源技術與產品研發,補足國內 術/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法	
術/產品之缺口,並透過示範應用推廣作法	
一 一	• • •
達到創造產業市場效益及提升業界競爭	:
重效益。	<i>,</i> , , ,
1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及.	技術指
標,符合原計畫規劃目標,執行情況符合	
2.人力運用與經費動支管控得宜,且均積極	
行。年度目標及指定指標均達到預期目標 一	
1 110 年度 再生能源開發與推 3 莊推動 再上能源系列活動,推動 再上能源	
廣計畫」(1/1) 策,強化民眾對於再生能源全面性認識,	
增進民眾支持我國再生能源發展。辦理國	
能源交流合作相關活動,開拓臺灣在國際	再生能
源領域一席之地。	

項次	計畫名稱	評核意見
5	新及再生能源技術研發(3/3)	1.各分項計畫均訂有明確的研究重點及技術指標,符合原計畫規劃目標,執行情況良好。 2.藉再生能源技術與產品研發,引導示範應用,創造減碳成效;並補足國內節能技術/產品缺口,藉由研發技術產業化,創造產業效益。 3.行政作業與經費動支管控得宜,且均積極落實執行。年度目標及指定指標均達到預期目標。
	110 年度「業界能源科技研究 發展計畫」(1/1)	1.計畫均訂有明確目標,符合原計畫規劃目標,執 行情況佳。 2.累積業界能源科技研發能量,鼓勵企業透過能源 創新服務或相關產業之分工整合,帶動新興產業 及強化技術能力。 3.行政作業管控得宜,且均積極落實執行。年度目 標及指定指標均達到預期目標。