教育部 110 年度施政計畫

教育部(以下簡稱本部)為主管全國教育事務之最高行政機關,以推展全國教育、體育與青年發展事務,提升整體教育品質及國家競爭力為使命。本部提出「提供優質公共的學前教育」、「落實適性發展的十二年國民基本教育」、「精進務實致用的技職教育」、「發展多元創新的高等教育」、「培育宏觀視野的國際人才」、「營造前瞻友善的安心校園」、「培育專業熱忱的優質教師」、「維護多元族群的學習權益」、「建構精緻豐富的原民教育」、「建構公共多元的終身教育」、「培育視野開闊的創意青年」及「打造卓越活力的體育環境」等 12 項施政目標,並致力妥善配置預算資源,提升預算執行效率,為教育發展帶來新契機。

本部依據行政院 110 年度施政方針,配合核定預算額度,並針對經社情勢變化及本部未來發展需要,編定 110 年度施政計畫。

壹、年度施政目標及策略

- 一、提供優質公共的學前教育
 - (一)持續推動「我國少子女化對策計畫」,提高平價教保服務供給量、降低公共化及準公共 幼兒園就學負擔,並規劃逐步提高育兒津貼發放額度。
 - (二)強化準公共幼兒園機制,與符合「收費數額」、「教師及教保員薪資」、「基礎評鑑」、「建物公安檢查」、「教保人力比」及「教保品質」6項要件之私立幼兒園合作,提供家長就近選擇平價教保服務。
 - (三)針對育有 2 至未滿 5 歲幼兒且符合未接受公共化、準公共教保服務等資格的家庭,發放 育兒津貼,減輕家長育兒負擔。
 - (四)擴大公共化(公立及非營利)幼兒園量能,以「校校均有幼兒園」為原則,持續協助各地方政府運用餘裕空間增班設園,並補助興建公共化幼兒園,符應家長托育需求。
- 二、落實適性發展的十二年國民基本教育
 - (一)建置適宜學生潛能發展之教育環境,均衡各就學區教育資源,落實適性揚才之教育目標。
 - (二)持續推動高級中等學校免試入學制度,提供「量足、質優、多元化」的就學機會,協助學生適性選擇。
 - (三)建立國家層級課程與教學研究發展之協作基地,進行課程與教學創新及課綱研發,強化 實務鏈結與永續發展。
 - (四)鼓勵教育創新,推展參與辦理實驗教育,提供多元學習機會與教育選擇權。

三、精進務實致用的技職教育

- (一)推動「優化技職校院實作環境計畫」,透過產、官、學、研合作培育各級優質專業技術 人力,落實務實致用精神。
- (二)推動「產學連結合作育才平臺」,掌握產業發展趨勢及人才需求,促進產學需求媒合及 深化交流合作,並建立產學客製化人才培育模式,共同培育優質專業技術人才。
- (三)建置區域技職人才及技術基地,結合大專校院與在地產業資源,針對區域人才需求,制 定特色培育人才課程,提升在地產業技術力。
- (四)建立技專校院及技術型高中實務選才機制,強化技專校院對技優及弱勢學生學習輔導、 技術精進及就業銜接之照顧。
- (五)成立技專校院跨校、跨系科等多元模式教師專業社群,促使學校暢通教師多元升等途徑 與推動教師產業實務研習或研究,提升教師實務經驗。

四、發展多元創新的高等教育

(一)推動「高等教育深耕計畫」,全面性提升大學品質及促進高教多元發展,協助學校在優勢領域建立卓越特色與全球領先地位,並強化在地連結與弱勢學生輔導。

- (二)推動「玉山學者計畫」,提供具國際競爭力之薪資待遇,吸引國際人才來臺任教;實施「彈性薪資」,提升現任大專校院優秀教學與研究人員薪資,以利留任及延攬人才。
- (三)推動「國家重點領域產學合作及人才培育創新條例」草案,培育高階科學技術人才;另 推動「創新創業教育計畫」,打造校園創新創業人才培育系統。
- (四)精進大學考試招生制度,推動大學招生專業化,以多資料參採、重視學習歷程方式選 才,同時發展素養導向題型並建置題庫,以緊密銜接十二年國民基本教育課程。
- (五)推動「弱勢學生助學計畫精進措施(校外租金補貼)暨新世代學生住宿環境提升計畫」,減輕弱勢學生校外租屋負擔、提升學生住宿品質。

五、培育宏觀視野的國際人才

- (一)推動新南向人才培育計畫,深化國際教育學術交流合作,建立華語文國際品牌及進行海外臺灣研究,將臺灣教育經驗帶向國際。
- (二)配合國家產業發展及人才培育政策,重點培育國際化高階人才,增進青年全球移動力。
- (三) 開發多元招生策略與積極擴展新生源,持續擴大招收境外學生,深化校園國際化。
- (四)推動雙語國家計畫,以「培養臺灣走向世界的雙語人才、全面啟動教育體系的雙語活化」為目標,強化學生在生活中應用英語的能力及未來的職場競爭力。

六、營造前瞻友善的安心校園

- (一)推動人文社科、重點科技及跨領域人才培育,建構與社會及產業連結之創新教學模式, 強化學生實習實作、跨界整合及問題解決之前瞻能力。
- (二)精進數位學習環境,實施數位學習平臺輔助自主學習模式,搭配科技教育多元學習與探索活動,培養學生科技素養。
- (三)整合美感教育資源,引導各級學校落實美感教育,增進學生生活美學素養、跨域創新及 設計思考能力。
- (四)配合「國家語言發展法」,保障國民平等使用國家語言的權利,提供學習國家語言的機會,營造多元語言友善環境。
- (五)持續改善各級學校老舊校舍及提升耐震能力,推動健康促進計畫並完善校園食品安全管理,促進環境及防災教育之推廣與創新,打造永續校園。
- (六)防制校園霸凌與學生藥物濫用,健全學校三級輔導機制,並深化生命及品德教育、人權及法治教育、性別平等教育,培養學生具備現代公民素養。

七、培育專業熱忱的優質教師

- (一)精進師資職前培育及品質管控,實施先資格考後實習師資培育制度,並配合十二年國民基本教育課綱調整職前教育課程,培育素養導向之專業教師。
- (二)推動國家語言及雙語教學師資培育,辦理師資生海外見習實習交流,另由師資培育之大學辦理地方教育輔導工作,實踐社會服務責任。
- (三)整合高級中等以下學校教師在職進修機制,推動教師專業發展支持系統,並協助地方政府建立教師專業成長區域網絡,提供教師多元自主專業發展模式。
- (四)推動一般地區國小及偏遠地區國中小合理教師員額配置,降低代課教師人數,並推動國中小跨校師資合聘制度。

八、維護多元族群的學習權益

- (一)為扶助經濟或文化不利等弱勢學生安心就學,持續提供學雜費減免、助學金、生活助學金、學習扶助資源相關措施,提升其學習動機與成效,另提供就學貸款相關友善措施。
- (二)持續辦理偏遠地區及非山非市學校教育補助措施,讓學校得依其發展及師生需求規劃相關資源與活動,另推動「數位學伴計畫」,以弭平城鄉教育落差,促進教育機會均等。
- (三)依身心障礙者權利公約,落實融合教育,提供身心障礙學生多元之支持服務措施,建立 無障礙學習環境,完善轉銜輔導工作。
- (四)持續發展新住民及其子女教育,充實多元學習教育資源,並於各教育階段完善規劃新住 民語文課程,落實多元文化教育。

力、建構精緻豐富的原住民族教育

- (一)完備「原住民族教育法」配套措施,建立完整原住民族教育體制,保障原住民族教育權,培育原住民族人才。
- (二)增進全體學生瞭解原住民族教育及多元文化教育,另充實原住民族語文課程與教材,強 化族語文學習。
- (三)推動專職原住民族語老師制度,辦理原住民族師資培育專班,集中式培育具原住民族文化、語言及民族教育專業之師資。
- (四)強化「原住民族學生資源中心」功能,提供原住民學生生活、學業、生涯輔導服務,營 造原住民學生安心學習環境。

十、建構公共多元的終身教育

- (一)落實「社區大學發展條例」,提供民眾終身學習多元選擇,營造優質在地學習環境,增 進計會終身學習風氣。
- (二)建立家庭教育專業,普及與強化親職及婚姻教育等各類家庭教育知能,健全家庭功能;建構高齡社會之樂齡學習網絡,提供高齡者在地學習機會。
- (三)推動國立社教機構創新科技服務模式,結合數位智慧與行動科技,打造融合人文、科技 與生活的全方位智慧學習場域。
- (四)建構合作共享的公共圖書館資源體系,並推動國家書館南部分館暨聯合典藏中心建設計畫,使全民享有完善之資訊與圖書館服務。

十一、培育視野開闊的創意青年

- (一)推動「青年教育與就業儲蓄帳戶方案」,透過職場、學習及國際等體驗,協助高級中等學校應屆畢業生適才適性發展,並推動青年職涯輔導,強化職涯發展所需職能。
- (二)舉辦創意競賽與培力活動,並結合校園實驗場域及在地青創基地,提供創業輔導、實作機會及在地資源串接,提升青年學生創新創業能力。
- (三)擴大青年政策參與,培育參與公共事務青年人才,並鼓勵青年國際參與及交流、從事海外志工服務,透過壯遊體驗探索自我及成長。

十二、打造卓越活力的體育環境

- (一)設計多元體育課程,引導學生建立規律運動習慣、提升體適能,並推廣班際、校際運動 競賽、體育營隊及運動社團。
- (二)推動「營造優質休閒運動環境計畫」,提供便利、優質且安全的運動休閒環境,搭配多元參與運動方案,引導全民建立規律運動習慣。
- (三)開創運動服務產業異業合作模式,建立多角化運動專業服務,並加強培育運動產業人才,以擴大運動參與及觀賞人口。
- (四)建構運動選手選拔、培訓及參賽完善機制,並推動「國家運動園區整體興設與人才培育計畫」,優化選手培訓、生活照護、資科研究及行政支援環境,提升國家競技運動實力。
- (五)持續落實「國民體育法」及「體育團體輔導及考核辦法」,輔導特定體育團體朝向組織開放、財務公開透明、營運專業目標努力,透過制度化的變革,健全體育團體組織效能。

貳、年度重要計畫

<u>貳、牛及里多</u>	<u> </u>		
工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫 類別	實施內容
	我國少子女化 對策計畫 - 2 至 6 歲 (未 滿)幼兒教育 與照顧政策		 一、擴大公共化幼兒園供應量:至 112 年達增加公立及非營利幼兒園 3,000 班之目標,除持續協助各地方政府運用既有餘裕空間增班設園外,另補助興建公共化幼兒園園舍;此外,辦理非營利法人共識營,協助有意願之法人參與。 二、就學費用再降低:110 年 8 月起,就讀公立/非營利/準公共幼兒園家長每月繳費較現行減繳 1,000 元,依胎次再遞減;至 111 年 8 月起,家長每月繳費較第 1 階段再減少500 元,依胎次再遞減。 三、育兒津貼達加倍:110 年 8 月起,對於未接受公共化及準公共教保服務的 2 至未滿 5 歲幼兒,津貼額度較現行機制調高 1,000 元,達每月 3,500 元,依胎次再加發;至 111 年 8 月起,達成總統加倍目標,津貼額度達每月 5,000 元,依胎次再加發。
	辦理國民中學 生涯發展教育	其他	一、補助國民中學生涯發展教育經費(包含學生赴產業參訪或社區高級中等學校進行專業群科參訪及試探、辦理宣導研習經費與充實改善教學設備)。二、建立全國生涯發展教育輔導訪視人才資料庫,培訓及提升相關人員之專業知能。
	國民中小學學 生學習扶助	發展	 一、補助各直轄市及縣(市)政府、法務部矯正署及師資培育之大學等辦理學習扶助。 二、提供未通過篩選測驗之學習低成就學生相關學習扶助資源。 三、學生可依國語文、數學或英語文任一科目之學習需求,依科別參加學習扶助。 四、學校可於正式課程或課餘時間實施,以抽離原班方式分科開班,並得採小班、協同、跨年級等方式辦理學習扶助。
	以下學校校舍耐震能力改善計畫	建設	一、行政院於 108 年 4 月 18 日以院臺教字第 1080011062 號函核定「公立高級中等以下學校校舍耐震能力改善計畫(109-111 年度)」,以協助地方政府加速完成高級中等以下學校耐震能力初步評估 Is 值介於 80 至 100 間校舍之耐震能力改善作業。 二、辦理 300 棟校舍補強工程,結合經濟有效的補強工法,全面且系統性地提升校舍耐震能力。 三、辦理 15 棟前期計畫延續性工程之校舍拆除、重建工程,更新老舊校舍。 四、辦理 154 校(棟)學校急迫性設施改善工程,營造優質學習環境。 五、校舍耐震資訊網資料持續建置及維護。 六、建置國中小校舍管理資料庫。 一、辦理 50 校老舊廁所整修,提供校園師生安全舒適及健康
	中小學老舊廁所整修工程		優質之學習環境。 二、透過「公立國民中小學工程計畫平臺」有效管理、掌握及 推廣補助學校廁所整修辦理情形,以達資訊交流及推廣效

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
			益。 三、推動成果綜整及彙編成果冊。 四、辦理「校園廁所整修計畫」當期成果研討發表會。
	補助改善偏遠 地區國民中小 學宿舍		習品質與效能,達到穩定偏鄉學校師資。 二、補助對象:直轄市、縣(市)政府所屬之以下學校: (一)偏遠地區(含極偏、特偏、偏遠)。 (二)原住民重點學校。 (三)有文化不利、生活不便或經濟不佳之特殊情形,經直 轄市、縣(市)政府認定。
			三、補助項目:(一)宿舍興建工程。(二)宿舍整建工程。(三)宿舍修繕工程。(四)宿舍設備改善。
	增置教師以推 動國小合理教 師員額	,	一、從滿足學生學習總節數基本需求之原則,推算教育現場所需之教師員額編制數,並依學校規模大小訂定一固定行政總減授節數,進而核定所需之教師員額編制數,以確保教學現場穩定性,維護學生學習權益。如 6 班規模之學校,每班將調整為 2 位教師(採混齡教學者另提配套措施)、7-36 班每班調整為 1.75 至 1.92 位教師、37-65 班每班調整為 1.7至 1.81 位教師、66 班以上每班維持 1.65 位教師。二、國小教師授課總節數與學生學習總節數達成平衡,有效降低編制外代課教師比率。
	推動增置國中專長教師員額(國中 1000專案)		展條例」第 4 條規定之偏遠地區學校,教師員額編制應依 教師授課節數及滿足學生學習節數定之,爰補助其達成合 理員額編制所需之教師數,或全校普通班總班級數 36 班 以下者(含分校分班),得增置教師 1 名,並優先補足各 學習領域缺乏之專長師資,以落實專長授課。 二、為落實專長授課,應依教學需要,優先落實數校合聘教師 之制度。
	發揮優勢適性 揚才策略方案 (教育部新住 民教育揚才計 畫)	發展	
	公立高級中等 以下學校電力 系統改善暨冷 氣裝設計畫	建設	

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫 類別	實施內容
			系統,完成學校改善校園電力系統後,再賡續辦理教學空間冷氣裝設。 三、預計將可加速全面完成公立高級中等以下學校計9萬1,936間教室之電力系統改善工程,及10萬間教學空間裝設冷氣,以提供師生友善使用的電源配置,良好的供電品質及安全無虞的電力系統,並輔以空調設備,使學生於適溫環境下,擁有良好的學習環境。
	十二年國民基 本教育多元入		一、辦理國中畢業生適性入學高級中等學校及專科學校之講師 培訓事官。
	學制度		二、辦理國中畢業生、教師及家長之適性入學管道宣導。
	十二年國民基 本教育課程體 系方案		
	高級中等學校 優質化均質化 輔助方案	發展	持續推動「高級中等學校優質化輔助方案」及「高級中等學校 適性學習社區教育資源均質化實施方案」等相關方案,以期創 造公平、優質及均等之後期中等教育,使處處都有獲得學生及
中等教育管理		社會發展	家長認同之「多元、特色、專業」的優質高級中等學校。 基於政府保障教育機會均等,對弱勢家庭子女就學之照護,以達「均富公義」之國家發展願景。高級中等學校一定條件免學費方案秉持「一定條件免學費」及「已有公費就學補助或學費減免優待者,擇優適用,不再重複補助」等原則規劃辦理,自 103 學年度起就讀高職者免納學費,就讀高中且家庭年所得總額 148 萬元以下者亦免納學費。
技術職業教育 行政及督導		社會	
	推動技專校院 <u>國際化</u> 技職深耕計畫 第一部分		與新南向國家國際合作與交流。 一、落實教學創新:以務實致用為核心,厚植學生基礎能力、培養學生就業能力、建構跨領域學習環境、發展創新教學模式、建構創新創業生態環境、強化核心(5+2)產業人才培育。 二、發展學校特色:強化產學合作、推動國際化(國際交流)、厚實研究能量、國際競爭等各校特色。 三、提升高教公共性:學生面:完善弱勢生協助機制,促進社會流動;教師面:改善人力結構,調降生師比及改善專兼任教師比例,提升教學品質;制度面:辦學資訊公開及私
前瞻基礎建設 「人才培育促	優化技職校院 實作環境計畫	公共	

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
進就業建設」			二、建置產業菁英訓練基地:由技專校院與法人共同合作成立區域性技術訓練基地,提供師資培訓及強化學生專業實作能力。三、培育類產業環境人才:以產業實際環境為模組,具體規劃產業環境課程,提供技專學生實習實作場域,及區域師生
	大學多元入學	甘佃	技能強化與產業接軌之訓練。 一、大學多元入學檢討改進招生作業:
高等教育行政及督導	大学多 方案 方案	男他	 一、大學多元人學檢討改進招生作業。 (一)召開招生相關檢討會議。包括大學甄選人學招生檢討會議、考試分發入學招生檢討會議、大學多元入學招生檢討會議,檢討作業並落實改進意見。 (二)定期舉行大學與高中交流會議及大學多元學工作圈會議,研議招生制度改革措施。 (三)協助大學招生委員會聯合會、大學甄選入學委員會、大學考試入學分發委員會及各大學校院辦理各類招生作業。 二、發展大學招生及入學考試調整相關研究,作為招考制度改革與試務作業調整的參考依據。 三、進行大學多元入學方案宣導工作: (一)大學多元入學方案說明會:辦理種子教師研習會、更新大學多元入學前導網站、尋求社會團體支持。 (二)媒體傳播:大眾媒體(廣播、報紙及網路)及特殊通路(文宣品)等多樣化宣傳管道,擴大訊息觸及範疇並提升傳播效益。 (三)宣導資料:印贈大學多元入學專攻秘笈,促進考生與
	高等教育深耕計畫	社	

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
			際。 (二)建立長期穩定研究中心發展機制:自 107 年起成立 65 所特色領域研究中心,由政府各部會提出國家重要議 題之需求(由上而下),或各大學應依本身教學、研 發能量及發展重點(由下而上),大學得依優勢領域 提出或可成立跨校型研究中心。
	玉山計 <u>畫</u>	其他	 一、玉山學者:藉由核給玉山學者高薪資待遇及學校提供研究資源等配套措施吸引國際人才,學校延攬對象將分成玉山學者及玉山青年學者,由大學提出延攬國際頂尖人才需求經本部審查核定,並將由本部及大學共同提供延攬人才所需配合措施(如行政費、教學研究費、住宿搬遷、子女教育協助及設備費等)。 二、彈性薪資:藉由運用高教深耕計畫部分比率經費及本部補助款,引導學校擴大彈性薪資差距,以達留任及延攬人才之目的。 三、提高教授學術研究加給:調增「教授」級學術研究加給10%,將教授學術研究加給每月增加5,445元,擴大教授與其他職級教師間之學術研究加給差距,以提高大專教師升等之誘因。
	輔導私立大學 校院整體發展 <u>獎助</u> 保障弱勢就學 扶助方案		 一、輔導私立大學校院健全與前瞻性發展,及協助整體與特色規劃,合理分配獎補助經費執行成效之監督。 二、私立大學校院獎補助經費執行成效之監督。 一、補助私立大學校院學雜費減免:提供低收入戶、中低收入戶、原住民學生、特殊境遇家庭子女孫子女或身心障礙人士及子女減免 40%至全免學雜費用。 二、部分補助私立大學校院弱勢學生助學計畫助學金:針對符合最近一年度符合家庭年所得 70 萬元以下、家庭年利息所得 2 萬元以下,且家庭不動產價值 650 萬元以下之學生,提供助學經費。
	平臺促進國際 連結	其他	家之推展。 二、簽署教育協定與備忘錄,推動雙邊教育合作交流。三、補助各級學校及教育團體於國內外辦理或出席國際學術交流活動。四、推動雙邊教育論壇、參與多邊國際組織。五、邀請國際教育人士來臺訪問。一、補助重點大學設立境外臺灣教育中心或建置雙向交流平臺。
	化		二、辦理新南向培英專案,獎補助大學招收東南亞及南亞國家大學講師來臺攻讀學位。三、辦理臺灣獎學金計畫(含獎學金資訊平臺),獎補助外國學生來臺就學或進行短期研究。四、精進友善臺灣一境外學生接待家庭計畫、強化境外學生輔導人員支援體系。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
	布局全球強化 人才培育	其他	
	推動華語文教 育產業永續發 展	其他	赴東協及南亞國家進行海外研修或企業實習。 五、辦理留遊學宣導及留學貸款,鼓勵及協助青年學生出國留學。 一、打造華師培育基地,選送華語教學人員赴外任教。 二、開發華語文實體及線上教材,鼓勵發展線上華語文教學。 三、提升華語文教育機構量能,增進華語文教學品質。
	教育部新南向 人才培育推動	社會	(一) 培力新住民子女具東協語文及職場實務。
	計畫		(二)培育我國大專校院師生熟稔東南亞語言、文化、產業。 (三)培育東協及南亞青年學子的專業、實作及華語能力。 二、Pipeline:擴大雙邊青年學者及學子交流 (一)擴大吸引東協及南亞優秀青年學子來臺留學或研習,整合及擴增各類獎學金,包括教育部臺灣獎學金、華語文獎學金、短期研究獎學金、雙邊官方獎學金及TEEP 獎學金(實習),吸引各國指標性優秀青年學子來臺留學或研修;擴增優秀(菁英)僑生獎學金、補助大學校院設置研究所優秀僑生獎學金及清寒僑生助學金。 (二)鼓勵國內青年學子赴東南亞及南亞地區深度歷練。 (三)藉由師生體育運動參訪交流,增進國家間體育運動專業互動,建立多元運動文化合作學習。 三、Platform:擴展雙邊教育合作平臺 運用新南向國家各校華語教師、留臺校友組織、臺灣
	數位人文創新 人才培育計畫		

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
		-	三、建置數位人文社科教學資料庫,提供完整課程設計、教學過程重要影音、文件,作為教師教學及學生自主學習之參考,並使不同領域教師進而相互連結。四、以集群專家智慧的概念,舉辦「國際大數據產學前沿應用研討會」及「數位人文社科學生論壇及競賽」,從中觀測數位經濟創新之走向。
	議題導向跨領 域敘事力培育 計畫	發展	 一、協助大學校院建立跨院系新創課程模組發展機制,以發展 議題導向敘事力課程模組,研發與統整議題敘事力多元教 學方法與理論論述,並透過區域孵育基地,建立跨校教學 網絡研發及課程模組共享。 二、以系統化思考重要議題,建構創新跨領域教學模組,培養 學生多元敘事、跨領域合作能力。 三、促使教師透過社群經營、課程研發、知識產出及跨校交流
	人文社會與科 技前瞻人才培 育計畫	科技 ⁻ 發展	等共學培力策略,發展以議題為導向之跨領域課程之研發 及教學能量。 一、著眼於未來世界之環境變遷與新興科技帶來的各式挑戰性 議題,培養未來人社領域人才體察未來趨勢變化,具備知 識創新及跨科際合作、融通、整合、應用之能力。 二、研發未來5至10年全球發展趨勢而衍生前瞻議題(例如:
			數位經濟、人工智慧、高齡社會、少子女化、新型態農業、風險社會、產業鏈、物聯網等)課程模組發展計畫,培育社會所需之統整應用人才。 三、提升專業教師對於環境變遷衍生之重大議題的感知能力,推動跨領域師資培力計畫,並轉化為教學行動力及培養教師社群。
	數位學習深耕 計畫	發展	 一、鼓勵專題導向學習,並推動課程導入新興科技元件,加深數位學習課程深度與廣度。 二、針對數位學習支援人才、數位教學專業輔導師資、教師數位教學規劃相關教材,並辦理相關教育訓練。 三、針對校內數位學習深化及校內數位學習推廣建立相關流程及工具表單,累積為知識體系。 四、推動跨機構合作,引入產學研資源,並持續與相關計畫合作。
	智慧創新跨域	科技-	五、發展國際化教育相關之數位學習課程,並鼓勵師生參與國際競賽或國際社群,另透過多元課程經營模式,促進國際與校際間的交流。一、發展各產業轉型升級所需之電商金融科技、文化創意與多
	人才培育計畫	-	媒體、大數據分析、智慧感知與互動體驗等數位軟體人才 培育生態體系,建立快捷適性之人才培育模式。 二、推動跨校聯盟協同運作,加強軟體創作資源分享及人才交 流合作。 三、運用開源軟體資源及開發模式,擴大培養資通訊系統軟體 人才。 四、鏈結產研及社群資源,拓展軟體創作人才之價值創造及創

工作計畫名稱 重要計畫項目	計畫類別	實施內容
新工程教育方		新創業管道。 、扎根高中職智慧創新素養,推展智慧創新 AP 課程,養成 高中職種子教師。 、推動工程領域相關學系投入全面課程地圖與學習架構之調
法實驗與建權 計畫	發展	整,期形成培育工程專業人才的新路徑,培養具備專業基礎素養與解決問題能力的工程人才。 、推動工程相關學系發展主題式課群,重新設計課程架構與
	三	內容安排,並提出新的教學方法、教材或工具使用,累積 及促成工程學系全面課程重整的能量。 、推動設計思考跨域人才培育苗圃計畫,協助教師探索跨領
	四	域教育與專業教育結合的可能性,以及具備規劃及執行跨 領域教學的能力。 、建立教學討論社群及教學資源交流平臺,擴散計畫成果效
潔能系統整合	科技一	益。 、能源知識落地生根:經由綠能基礎知識的整合與推廣,深
與應用人才培育計畫 	******	植能源知識於人心,落地生根。 、綠能科技產學深耕:著重於綠能科技教育的融入與培訓, 經由產學合作將綠能科技深耕於本土,帶動區域產業發 展。
		、綠能系統在地實踐:建立常設教學、示範及推廣基地,將 綠能系統有效的實踐於在地,充分利用在地能源。
	四	、智慧創新整合實作:搭配創新實作課程與創新創意競賽, 促使整體綠能科技發展孕育於具備智慧創新與整合實作特 質的培育環境。
人工智慧技術 及應用人才培 育計畫		、發展人工智慧相關資源,提供大學校院教學推展參考。並 透過課程的開授,逐步落實學校相關教學資源、教學模式 與實作環境。
		、導入/善用開放實作平臺與開放資料,透過實作的演練, 培養學生實作力;鼓勵開發參與人工智慧開源程式社群, 以強化學生人工智慧實作之能力。
		、鼓勵學生參與人工智慧相關競賽,培養學生解決實務問題 或創新應用之實踐力。
		規劃推動人工智慧之科普教育,將人工智慧技術及其應用 推廣至不同年齡層與不同領域之學生及民眾,引發年輕學 子對人工智慧的興趣。
生醫產業與新 農業跨領域人 才培育計畫		學校結合跨部會之所屬法人及園區資源,連結地方政府發展,共同培育生醫產業及新農業創新發展所需核心關鍵技術之跨領域高階人才。
		、建置生醫產業/新農業教學推動中心及生技產業創新創業 教學推動中心,整合規劃課程。
		、以專業能力為本,規劃開授科技管理、經營行銷、法規智 財及創新創業等產業導向之多元跨域課程。、配合國際化政策,舉辦研習會,培訓產業國際化需求人
		才。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
	5G 行動寬頻 人才培育計畫	科技	以行動寬頻尖端技術人才培育計畫成果為基礎,將全國相關教學能量延伸以支援日趨成熟的 5G 行動寬頻暨下世代物聯網服務與應用產業,同時為我國未來 5G 行動寬頻產業技術、5G 物聯網技術及其前瞻應用研究發展儲備人才,並發展開設相
			關線上課程以擴大成果推廣效益。推動重點如下: 一、高階行動寬頻暨物聯網通訊教學能量分項:區分為 5G 行 動寬頻子領域與下世代物聯網子領域,建構校園物聯網與 低延遲應用測試實作場域,發展 5G 行動寬頻重點領域課
			程模組。 二、行動寬頻暨下世代物聯網線上教學環境建構分項:發展線上課程(含測驗、作業),結合示範教學實驗室,辦理虛實整合短期實作課程。
			三、行動寬頻課程模組補助專案分項:補助推廣行動寬頻課程 模組至全國大專校院,全面提升我國 5G 行動寬頻之基礎 教學量能,提倡 5G 行動通訊系統與應用之實作風氣。
	先進資通安全 人才培育計畫		
			 二、開設新型態資安暑期課程,邀請國內外之資安實務專家開授短期密集課程,提升學員資安實務能力。 三、推動資安實務導師(Mentor)制度,結合業界與學界師資,以師徒方式培育兼具理論與實務之資安菁英人才。 四、推動資安扎根高中職,啟發學生對資通安全議題的興趣與重視,發掘培育資安潛力人才。
			五、強化國際合作,輔導並活絡校園資安社團教育,透過人才 庫職涯追蹤,提供產業鏈結與實習媒合。
	智慧製造跨域 整合人才培育 計畫		結相關資源,引導大學院建立學習及應用兼備之人才核心 能力。
			二、建立 PBL 典範教材,藉由 PBL 課程建立完善之學界與業界共同授課模式,同時搭配實創平臺授課,使教學模式更加貼近產業實際應用。
			三、深化共通教材強化培育跨領域整合型人才,發展共通教材,並將課程模組化,以利授課教授融入現有課程,增加教學彈性。
	知軸日日ろか		四、實施種子師資培育,透過實施種子師資培育的方式將教材 擴散至全國大學校院。 強化與共理論與實施經驗, 落實問題第句題到(DDI)之
	智慧晶片系統與應用人才培育計畫		一、強化學生理論與實作經驗,落實問題導向學習(PBL)之教學精神與模組教材開發,以及強化半導體產業於人工智慧終端(AI Edge)核心技術,開發人工智慧晶片設計技術教材與聚焦晶片系統設計之感測創新與系統整合技術,導入應用情境,開發所需教材。

工作計畫名稱重要	ᄬᆂᄖ미	計畫類別	實施內容
			二、推廣學界所開發模組教材與晶片系統應用硬體平臺,透過 種子教師培訓與競賽,將教材與平臺推廣至全國大學校 院。
數位	育雲:校園和 工學習精進多 計畫	發展	持續精進雲端服務和教育體系身分認證服務,整合相關資源及服務,針對適性與個人化學習擬訂發展策略,據以支援自主及適性學習、建構滿足教學需求的雲端教育平臺。推動重點
JIA-JZ			如下: 一、AI 技術導入適性學習系統與使用者介面的優化服務。 二、學習行為數據分析與應用,朝精準教育機制目標發展。 三、整合雲端數位學習服務,擴大教育體系師生數位資源之運用及分享一般民眾使用。 四、優化雲端資源整合服務,建構並提供穩定且安全的雲端基礎服務環境。 五、持續推動教育雲端服務普及化,提升師生數位學習素養與
	八科技融入名 計畫	吐會 - 發展	自主學習習慣。 一、輔導教師善用數位工具及資源,以實施多元教學模式,提 升學生學習動機和自主學習能力,協助已具備資訊融入教 學特色的學校,豐富各類數位教學模式,持續發展學校特 色。
		-	二、鼓勵學校及教師引導學生參與相關活動及線上學習,透過 多元內容與學習活動,培養學生利用資訊科技與運算思維 解決問題之能力。三、推動學生安全健康上網教育,強化學生資訊素養認知,並 協助教師教導學生正確使用網路資源。
	ア製位應用系 計畫 系	發展	 一、透過數位據點及行動服務,增進偏鄉多元族群之基本資訊 素養與數位健康照顧。引導體驗多元科技,導入多元應用 的創新課程。 二、營造數位樂學,陪伴偏鄉學童學習,透過線上學習資源, 深化偏鄉民眾數位技能。 三、協助偏鄉特色產品數位行銷、建立特色品牌,深化地方特 色。
	資循環校園內 計畫 多	發展	一、執行永續循環探索計畫:引導學校探索盤點校園軟硬體環境、氣候、生態及人文歷史現況,在探索的過程中結合在地校園特色發展 12 年國教校本課程,及對接聯合國永續發展目標(SDGs)17 項指標,發現學校改進方向,規劃出因地制宜的校園永續發展藍圖。 二、建置永續循環示範學校:以改善現今臺灣空氣品質、溫度、水旱災及生態環境等諸多環境議題為主要目標,根據不同學校特性建置具參考價值之示範學校,並對接聯合國
校園	素韌性防災和 國與防災科 資源應用計		永續發展目標,作為其他學校校園規劃發展之參考依循。 一、精進組織量能與運作管理:落實地方政府防災教育推動組 織運作,建構各項運作機制,提升其專責防災教育推廣及 管理能力;務實推動災害管理,整備防災資源,提升學校 災害管理量能與技能;整合部會資源,促進橫向合作,落

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
學校衛生教育	促進大專校院學生健康計畫		實支援體制,達到常態永續推動之目的。 二、國民教育建立校園災害管理評估體系架構:建立符合區域 防災害特性及知識管理傳承之韌性防災校園;推展學校基 本防災能力,發展區域災害防救責任分擔機制;盤點經 地方政府及部防災資源,有效整合區域資源運作機制。 一、人才培育與課程推廣:完成修訂核心能力指標;建立點並 推展防災教育教材教案之研發。一個, 是進經驗與學習資源傳來,精進防災教育人型生育。 四、幼兒園防災推動與伴陪學習:推展幼兒園防災教育工作, 擬定幼兒園災害防救計畫書、防災工作需求重點、安全自 主管理機制;增進幼兒園教師防災知能。 五、特殊教育學校防災機制推動:推展特殊教育防災教育工作, 擬定幼兒園災害防救計畫書、防災工作需求重點,進行到校 輔導;增進特殊教育學校防災工作需求重點,進行到校 輔導;增進特殊教育學校防災工作需求重點,進行到校 輔導;增進特殊教育學校防災工作需求重點,進行到校 輔導;增進特殊教育學校防災工作需求重點,進行到校 輔導;增進特殊教育學校防災工作需求重點,進行到校 輔導;增進特殊教育學校防災工作需求重點,進行到校 輔導;增進特殊教育學校防災工作需求重點,進行到校 輔導;增進特殊教育學校防災工作需求重點,進行到校 輔導;增進特殊教育學校防災工作需求重點,進行到校 輔導;增進特殊教育學校防災工作需求重點,進行到校 輔導;增進特殊教育學校防災知能。 一、簽書防政科技導入應用:整合歷史資料與即時防災資訊, 强化地方政府防災效益與質量。 七、智慧防災科技導入應用:整合歷史資料與即時防災資訊, 開發資料整合技術,建置防災知識倉儲;透過行動運算、 語意分析、資料視覺化等技術發展韌性防災科技。 一、辦理大專校院學生健康促進計畫(含健康體位、菸害防 制、性教育一含愛滋病防治、健康中心設備補助等)、健 康飲食、傳染病防治、網站維護、健康調查及統計。 二、推動大專校院學生食品及用水安全管理系統維運計畫及辦 理相關人員研習。 三、辦理大專校院校園食材登錄及相關事項。
學生事務與輔導	推動國民教育階段中輟生輔導及復學工作	其他	 一、督導地方政府推動多元型態中介教育措施(含慈輝班及資源式與合作式中途班)、協助中輟生復學輔導及依法協助地方政府設置中途班業務,含補助所需人事費、業務費及設備費。 二、補助各多元型態中介教育措施教學設備改善。 三、補助地方政府辦理中輟輔導(含高關懷課程、專業人員協助)及與民間團體合作追蹤協尋。 四、辦理全國中輟學生輔導行政運作、通報、人員培訓與諮詢。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
			 二、補助學生輔導諮商中心運作經費,推動學生輔導諮商中心落實整合專業輔導人力,以完善跨專業合作服務模式。 三、落實學生輔導工作推行,包含個別諮商、團體輔導、家長、教師及學生諮詢、輔導知能宣導及危機協處等。 四、督導考評地方政府及國立高級中等學校專任輔導人力配置及運用情形。 五、統整並督導各縣市政府三級輔導工作之推動。
特殊教育推展		社會	一、補助地方政府特殊教育資源中心相關經費及提供轄屬各級
	推動十二年國 民基本特殊教 育	******	二、補助地方政府提供辦理高級中等以下學校相關專業人員及助理人員特殊教育服務。
			三、補助地方政府加強特殊教育學生鑑定、安置及就學輔導委員會功能。 四、補助地方政府提供京郊中第NI工图於河洋內須小工图之自
			四、補助地方政府提供高級中等以下學校無法自行上下學之身 心障礙國中小學生交通費。 五、補助地方政府轄屬私立特殊教育學校改善特教師資。
			六、補助地方政府辦理高級中等以下學校特教巡迴輔導及相關 行政工作經費。
			七、補助地方政府提供辦理高級中等以下學校教師、專業人 員、家長特殊教育專業知能研習。
			八、補助地方政府汰舊換新身心障礙學生上下學交通車。 九、補助地方政府改善高級中等以下學校無障礙環境相關設 施。
			十、補助直轄市所轄特殊教育學校、高級中等學校特殊教育班 設備及經常性經費。
			十一、補助地方政府辦理高級中等以下學校特殊教育政策相關 經費。
			十二、補助地方政府設置特殊教育服務據點。 十三、補助地方政府協助幼兒園申請多元輔導計畫及成立專業 社群。
			十四、補助地方政府辦理教保服務人員、心評人員及學前特殊 教育教師核心課程研習。
7	推動性別平等 教育工作	其他	一、補助大專校院「性別相關研究中心」或「性別相關系所」 辦理課程教學推動或教材教法研發計畫。二、辦理校園性侵害性騷擾或性霸凌事件調查專業人員培訓計
	[사고] KX / 1 소스		畫。 三、獎助性別平等教育碩博士論文及期刊論文。
	推動學生輔導 工作 L	其他	一、健全學生輔導機制與推廣學生輔導工作。 二、強化大專校院學生輔導工作、委託設置 4 區大專校院輔導 工作協調諮詢中心,並補助辦理輔導工作計畫。
			三、增置大專校院專業輔導人員,以協助及強化大專校院推動 學生輔導工作,包含輔導諮商與自我傷害防治工作等。
學生國防教育 與安全維護	校園安全維護 與防制學生藥		

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	曹MI/A/次
	物濫用		能研習與研究分析、提升防制校園霸凌多面向之教育宣導作為、防制校園霸凌專區網站維護、本部通報系統功能擴增維運等。 (二)辦理校園安全理論與實務增能研習、大專校院學生賃居輔導服務研習、雲端租屋平臺系統維運。 (三)補助各縣市聯絡處、學校與民間團體推展校園安全教育宣導活動及研習。 二、辦理學生藥物濫用防制工作 (一)教育宣導:運用網路媒體,結合部會及民間團體辦理反毒多元宣導;修訂藥物濫用青少年家長親職手冊,協助家長了解子女用藥原因與戒治資源;針對教育場域內相關人員應具備之藥物濫用防制課程內容、時數進行研究,研究結果作為課程開設參考。 (二)關懷清查:強化校園高風險特定人員追蹤;掌握兒少用毒情資,提供檢警查緝上源藥頭;提升高風險場所清查頻率,落實環境預防,並建立青少年藥物濫用長期調查監測機制,作為策略改進與評估參考。 (三)輔導處遇:補助地方政府辦理防制學生藥物濫用多元適性教育活動及諮詢服務團;修訂春暉小組輔導手冊,以提升輔導成效。
	發展與改進大 專校院特殊教 育	,	
師資培育及藝 術教育行政及 督導			 一、支持體系:建置美感教育資源整合平臺;推動美感教育傳播與溝通計畫;促進美感教育學術及實務研究。 二、人才培育:推動職前師資生、中小學在職教師,以及行政人員美感素養提升計畫。 三、課程與活動:辦理地方政府藝術與美感深耕計畫;推動美感課程教學與學習體驗計畫;推動生活美感與設計創新課程計畫;推動校園多元美感體驗活動;結合民間與跨部會資源協力推動美感教育計畫。 四、學習環境:設計校園生活美感實踐計畫;建構學習情境美感生活地圖。 一、實施教師資格取得為先資格考後實習制度。
	資培育	.,_	二、以教師專業素養引領師資職前培育課程及教育實習課程規 劃與實施,培養師資生具有教師專業素養及各師資類科教

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
			師應具備之教育及教學專業,結合教師資格考試、師資培育評鑑及教育實習評量,落實教師培育專業化。 、以多元評量的方式,建立適性能力檢測機制,增進師資培用之篩選效能,以瞭解學生在工作情境的表現及情意特質,讓擁有教師潛力和特質的學生,成為現場教學的活水源頭。 、辦理師資培育名額調控作業,視政策需求或依師資供需評估結果輔以調控培育數量。另精進師資供需評估機制,建
	因應十二年國 民基本教育完 備師資職前教 育課程配套		立師資資料庫,掌握師培相關重要數據。 、依師資培育法及因應十二年國民基本教育實施及教師專業標準,訂頒各類科師資職前教育課程基準,提供師資培育之大學規劃各類科師資職前教育課程之參據,並優先以國家語言、雙語教育、科技領域之師資職前課程規劃,提升教師多語言、數位教學知能,培養學生多元學習能力。 、協調師資培育之大學開設在職教師第二專長學分班及增能學分班,以協助在職教師順利接軌新課綱。
	推動教師專業發展支持系統	二三四五六七	、整合中小學教師在職進修機制,由地方政府彈性自主規劃以直轄市、縣(市)為中心的教師專業發展計畫。 、建置教師專業發展支持作業平臺,分析公開授課及專業回饋紀錄,提供教師專業成長方向之依據。 、協助各直轄市、縣(市)建立教師專業成長區域網絡,組織輔導體系。 、提供不同職涯階段教師多元自主專業發展模式,支持由下而上、自主學習方案。 、師資培育大學辦理地方教育輔導之規劃及推動。 、維運全國教師在職進修資訊網。 、以學習者為中心,建置教師適性教學素養與輔助平臺,協助教師適性教學。 、協調師資培育之大學開設在職教師第二專長學分班及增能學分班。
原住民族教育	發展原住民族 教育	=======================================	、建構原住民族教育體系,完備行政支持系統:落實原住民族教育法及相關配套措施、發展原住民族實驗教育,規劃銜接原住民族實驗教育學制。 、發展課程與教材,營造族語文學習環境:推動十二年國民基本教育課程綱要相關原住民族教育課程規定。 、完備師資培育及聘用,精進師資專業發展:推動原住民師資培育專班實施計畫、督導地方落實原住民重點學校聘任原住民身分教師。 、強化原住民學生適性發展及人才培育:辦理原住民重點學校與大學校院精進教學輔導計畫,整合資源,支持原民生學習、推動高中原住民青年領袖營,培育兼具國際視野及文化主體認同之青年;大專校院依原住民族需求領域提供外加名額,並強化原資中心功能,以協助原民生在校生活及課業所需。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫	實施內容
		類別	五、促進原住民族青年發展與國際參與:建構原住民族青年培力發展支持系統,融入原住民族文化面向,以促進其職涯發展,加強其參與公共事務,提升其國際參與機會。 六、推廣終身教育及家庭教育,並普及推動原住民族及多元文化教育:結合地方政府推動原住民族家庭教育、社會教育
終身教育行政	促進社區大學	社會	及終身教育活動;輔導部屬國立社教館所,結合教育性質 基金會資源,推展原住民族文化及教育推廣活動。 「社區大學發展條例」業於 107 年 6 月 13 日奉總統公布,
及督導	穩健發展		為促進社區大學穩健發展,補助及獎勵社區大學辦理經費,並 透過審查機制協助社區大學精進辦學成效,提供民眾多元終身 學習選擇,以傳遞知識技能並提升公民素養,促進社區永續發 展,營造優質在地學習環境。
	建構完善高齡 學習體系		 一、建構完善高齡學習體系,設置全國各鄉鎮市區樂齡學習中心及村里學習據點,擴充長者學習機會。 二、強化推動樂齡學習專業人員之培訓機制,研發相關教材,提升學習機構品質,朝向高齡教育專業化。 三、結合民間資源,共同推展社區樂齡學習相關活動。 四、運用大學校院場域及自主學習模式,推廣社區長者多元學習管道。
	強化推展家庭 教育		 一、輔導地方政府提升專業,普及親職與婚姻教育,推展家庭教育各項工作。 二、連結社區資源,提供有家庭教育需求者之諮詢輔導。 三、運用多元化管道與媒材,主動提供、宣導家庭教育及服務資源資訊。 四、強化家庭教育媒材研發,辦理各類人員之增能培訓。
	第二期智慧服務全民樂學 - 國立社教機構科技創新服務計畫	發展	
	臺北科學藝術 園區整體發展 計畫 國立社教機構	建設	一、空間活化與改造:此部分包含「prototype factory」原型工場擴建及戶外展演空間建置計畫、「Future Explore 兒童探索整合展演計畫」、「Lab & Meet 實驗室與共想空間建置計畫」及「Service+服務升級計畫」等 4 項行動計畫。 二、建構跨域加值服務網絡:「科學天空步道串聯」、「濕地公園暨大客車停車場興建工程」及「資訊推廣與體驗升級計畫」等 3 項行動計畫。

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫類別	實施內容
	環境優化·服 務躍升計畫	建設	二、營造舒適館舍空間,提供友善服務環境。 三、優化基礎設施設備,提升館所專業形象。 四、運用科技創新服務,建構全齡服務環境。
	國家圖書館南部分館暨聯合 典藏中心建設	建設	建設計畫;召開籌建相關諮詢或座談會,以進一步集思廣益、擘劃建設及營運管理方針。
	計畫		二、持續進行新建工程之委託專案管理、委託設計暨監造等2件委託技術服務案,並辦理主體工程施工等相關事宜。三、辦理其他周邊設施設備採購建置(包含數位資源保存中心所需系統及設備、電腦及資訊相關設備費、倉儲系統設備、傢俱設備、圖書博物館設施設備等)。
			四、辦理數位資源保存中心合作機制相關政策及規範研訂、各類型數位物件蒐集整理。 五、持續辦理南部分館閱讀資源增購事宜(含南部分館各類圖書資源與圖書博物館展品採購)。
			六、辦理臺灣出版產業博物館之典藏品蒐集整理、網站規劃建置等事宜。
	建構合作共享 的公共圖書館 系統中長程個 案計畫	建設	一、健全直轄市立圖書館之運作體系,充實公共圖書館數位資源、提升公共圖書館數位服務並推廣。二、協助縣市建立公共圖書館總館-分館體系,並補助 12 所公共圖書館進行新建/重建/改建工程與圖書館空間改造,打造縣市中心圖書館舍。
			三、輔導縣市成立縣市圖書館事業發展會報、辦理標竿觀摩活 動及完成公共圖書館服務品質指標。
			一、落實高級中等以下學校生涯輔導計畫。二、鼓勵學生參與「青年就業領航計畫」(搭配「青年儲蓄帳戶」)及「青年體驗學習計畫」,協助學生適才適性發展。三、推動就學配套及兵役配套。
害任生涯輔道	辦理書在職 涯		四、建置完備之職場輔導及追蹤機制。 一、推動青年職涯輔導,整合相關資源,強化職涯輔導效能並
月十二/注册号	就是有中級准 發展及職場體 驗業務		提升職涯輔導相關人員知能。 二、辦理多元職場體驗計畫,結合公部門、私部門及第三部門 之力量,協助青年體驗職場,及早規劃職涯。 三、推行青少年生涯探索號計畫,協助生涯發展適性轉銜。
	辦理青年創新 培力業務	其他	
青年公共參與	促進青年多元 公共參與	其他	 一、充實青年政策參與平臺及推動審議式民主;促進各大專校院學生會發展;成立青年諮詢小組,落實青年賦權。 二、建立青年志願服務網絡及推動方案,提升青年志願服務知能,促進青年參與志願服務工作。 三、結合資源、民間力量共同培育參與公共事務青年人才,提供青年社區參與行動機會。

T <u></u> 上妻 夕 郊	毛 冊	計畫	牵佐 市交
工作計畫名稱		類別	實施內容
推動青年國際			
及體驗學習	參與及海外志		升青年國際事務知能與行動力。
	工		二、規劃精進青年海外志工團隊服務方案及提升青年海外服務
			相關能力,並促進各團隊交流合作,以儲備未來從事海外
			服務之質量。
		其他	一、建置青年壯遊點,辦理壯遊體驗學習多元活動,提供壯遊
	體驗學習		體驗學習資訊及服務。
			二、辦理多元體驗學習計畫,鼓勵青年自我探索及拓展視野。
國家體育建設	運動i臺灣計	其他	一、辦理「運動文化扎根」專案,從活動推廣角度切入,形塑
	畫		運動新文化,鼓勵國人踴躍參與運動。
			二、辦理「運動知識擴增」專案,透過運動知能傳播,擴大推
			展運動管道,提升國人運動參與意識及知能。
			三、辦理「運動種子傳遞」專案,培育專業人力資源,提升全
			民運動推展效能。
			四、辦理「運動城市推展」專案,促使運動場域與生活連結,
			以積極性開放作為,促使運動風氣扎根於社區(基層)。
	推展競技運動	其他	一、推動奧亞運特定體育團體訪評。
			二、辦理運動防護員授證。
			三、輔導國家運動訓練中心基本維運。
			四、辦理優秀運動選手、教練獎勵。
	國家運動園區	, ,	「國家運動園區整體興設與人才培育計畫」考量開發規
		,	模、期程、急迫性與興建標的等主客觀因素,項下工程係採分
	才培育計畫		期、分區滾動式推行,以減低整體園區衝擊、創造最適切執行
	(第三期)		模式,本計畫為第三期計畫,以國家運動訓練中心之興整建及
			國防部士校營區遷建工程為執行重點,以規劃興建完善的國家
			運動訓練園區,周整各種配套設施,強化相關訓練場館及設
			施,提供運動選手科學化的專業運動訓練場館設施,作為提升
			競技實力的支撐,讓選手在無虞的運動訓練環境下訓練,進而
EX3 T-7" 12th	Y_L 0++4 =0 2-1		為國爭光持續努力,為我國的體育發展追求更美好的未來。
	活力 SH150 計	其他	一、辦理各項學生體育活動、運動競賽及普及化運動;辦理體
	畫		育教師增能研習。 一 本無图於贈奉選悉問 ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
六 IGA ++ 7++ 7++ 2-11	炊 24 /百 66	.11. 73	二、充實學校體育運動器材及設備。
	營造優質友善		
77 17 17 - 17 - 17	運動場館設施 ****	建設	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一
營造休閒運動		.11. 73	二、營造友善休閒運動環境,保障各族群平等運動權益。
_	營造友善自行		以遊程為規劃主軸,結合景點建置具主題性特色的自行車
	車道計畫	,,	道環線,再創十大經典路線,以促進自行車道與觀光旅遊之結
	小羊小牛海毛		合。改善既有自行車道基礎設施,提供安全友善騎乘環境。
	改善水域運動 環境計畫		針對全國水域運動場域現況條件,補助地方政府改善相關 其 內 對於,包含複合式解度、浮動碼頭、集訓環境等,除可提
	環境計畫	. —	基礎設施,包含複合式艇庫、浮動碼頭、集訓環境等,除可提供課金優質的訓練環境,並藉由結合期坐遊憩咨詢推行際域加
			供選手優質的訓練環境,並藉由結合觀光遊憩資源進行跨域加值,帶動整體區域產業發展。
前晚甘燃油汽	<u> </u>		位、市助金
川暗基啶建設「充實全民運			一、興(登)建宝氏運動館。 二、興(整)建風雨球場。
儿貝土氏煙	农児 亘	廷议	一

工作計畫名稱	重要計畫項目	計畫 類別	實施內容
動環境計畫」			三、改善既有運動場館設施。
			四、興設可發展專項職業運動之運動園區。
			五、全國綜合性運動賽會場館整修。