

國家助學貸款提高額度：本專科生每年最高12000元

香港文匯報訊 據新華社報道，中國國務院總理李克強9月1日主持召開國務院常務會議，部署加大對市場主體特別是中小微企業紓困幫扶力度，加強政策儲備，做好跨周期調節；決定強化國家助學貸款支持，讓更多家庭經濟困難學生安心求學；通過《中華人民共和國農產品質量安全法（修訂草案）》。

國務院部署加大幫扶中小微企力度

會議指出，穩增長、保就業，重在保市場主體特別是量大面廣的中小微企業。要貫徹黨中央、國務院決策部署，進一步加大對中小微企業支持力度，針對大宗商品價格居高不下導致生產經營成本上升、應收賬款增加、疫情影響等問題，在用好已出臺惠企政策基礎上，進一步採取措施穩住市場

主體，穩住就業，保持經濟運行在合理區間。一是加大幫扶政策力度。今年再新增3,000億元（人民幣，下同）支小再貸款額度，支持地方法人銀行向小微企業和個體工商戶發放貸款。完善對受疫情影響嚴重行業企業貸款貼息及獎補政策。推動銀行更多發放普惠小微信用貸款。建立國家融資擔保基金風險補償機制，支持擔保機構為缺乏抵押物和信用記錄的小微企業提供擔保。引導金融機構開展票據貼現和標準化票據融資，人民銀行提供再貼現支持，緩解中小微企業佔款壓力。二是進一步深化「放管服」改革，優化營商環境，降低制度性交易成本，保護產權和知識產權，保護公平競爭，增強發展信心。加大對創業創新支持力度。嚴禁亂收費、亂攤派。繼續開展清理拖欠中小微企業賬款專項行動。鼓勵地方有針對性出幫扶措施，減輕中

小微企業成本上升壓力。三是統籌做好跨周期調節。發揮地方政府專項債作用帶動擴大有效投資。根據國際環境變化和發展實體經濟需要，加強政策儲備，研究和適時出台部分惠企政策到期後的接續政策，提高應對困難挑戰的能力，保持經濟平穩健康發展和就業穩定。

國家助學貸款額 研究生升至16000元

為更好緩解家庭經濟困難學生後顧之憂，幫助他們安心求學、學有所成，促進教育公平，會議決定進一步完善國家助學貸款政策。一是自今年秋季學期起提高貸款額度，將本專科生每年最高貸款額度由8,000元提高至12,000元，研究生由12,000元提高至16,000元，財政對學生在校期間的貸款利息實行全額補貼。二是財政繼續對助學貸款承辦銀

行給予一定比例風險補償並合理調低補償比例。三是引導學生勤儉節約，努力向學、學以致用，增強就業和報效國家、服務社會能力。學校也要努力為學生提供更多勤工助學的機會。

農產品質量事關人民群眾身體健康。會議通過《中華人民共和國農產品質量安全法（修訂草案）》。草案全面落實食品藥品安全「四個最嚴」要求，進一步加強農產品生產經營全過程管控。明確生產經營者主體責任、地方政府屬地責任和相關部門監管責任。建立食用農產品質量安全追溯制度。完善監督措施，強化問責執法，大幅提高對違法違規行為的懲處力度。會議決定將草案提請全國人大常委會審議。會議還研究了其他事項。

讓教育督導長牙 六情形將被問責

對責任人最重處罰可移交司法 打擊報復等五情形從重處理

香港文匯報訊（記者 江鑫嫻 北京報道）《教育督導問責辦法》（下稱《辦法》）1日起正式實施。教育教學質量下降、辦學行為不規範等六類情形將被問責。將對責任人採取責令檢查、約談、通報批評、組織處理、處分、移交監察機關或司法機關等問責方式。對於教培機構責任人，還可採取依法罰沒違法所得、從業禁止、納入誠信記錄等問責方式。對舉報人、督學等人打擊報復等五種情形將被從重處理。國務院教育督導委員會辦公室主任、教育部教育督導局局長田祖蔭在1日舉行的教育部發布會上表示，讓督導「長牙齒」真正落地，必須制定專門的問責辦法。



《教育督導問責辦法》實施。圖為9月1日，新疆某市第四中學高三年級，老師帶領同學們上課。 中新社

《辦法》重點一覽

六類情形將被問責

- 貫徹落實黨的教育方針和黨中央、國務院教育決策部署不堅決不徹底
- 履行教育職責不到位
- 教育攻堅任務完成嚴重滯後
- 辦學行為不規範
- 教育教學質量下降
- 安全問題較多或拒不接受教育督導

五種情形從重處理

- 隱瞞事實真相，阻撓、干擾或不配合教育督導工作
- 對舉報人、控告人、檢舉人和督學、教育督導機構工作人員威脅恐嚇、打擊報復
- 被問責後，仍不糾正錯誤或不落實整改任務
- 一年內被教育督導問責兩次及以上
- 其他依規、依紀、依法應當從重處理的情形

整理：香港文匯報記者 江鑫嫻

這份新中國歷史上首次出臺的教育督導問責文件明確，問責內容主要包括六種情形，包括貫徹落實黨的教育方針和黨中央、國務院教育決策部署不堅決不徹底。

3類問責對象 含地方政府

問責對象主要包括3類：一是地方政府及有關職能部門。二是各類學校和其他教育機構。三

是有關工作人員。

《辦法》明確，被督導的各類各類學校、其他教育機構及其相關責任人，如存在以下情形，應當予以問責。內容包括：違反有關教育法律法規和政策要求，在招生入學、人才培養、科學研究、課程開設和教材使用等工作中存在辦學行為不規範或出現嚴重違規；未按要求加強各類學校和其他教育機構管理，存在超標超前培訓、

虛假宣傳、超期收費等違法違規行為，侵害師生合法權益，出現教師師德嚴重失範、學生欺凌等危害學生身心健康情況或重大負面輿情等。

不配合教育督導可從重處理

針對被督導單位，問責方式主要採取公開批評、約談、督導通報、資源調整、行政處罰等問責方式。針對責任人，主要採取責令

檢查、約談、通報批評、組織處理、處分、移交監察機關或司法機關等問責方式；針對民辦學校和教育培訓機構責任人，還可採取依法罰沒違法所得、從業禁止、納入誠信記錄等問責方式。

如果出現隱瞞事實真相，阻撓、干擾或不配合教育督導工作等五類情形時，可從重處理。據介紹，通過創新督學隊伍聘用和管理模

式，通過分類選聘的方式，內地組建了多層次的國家督學隊伍體系。

國家督學隊伍體系 共14.7萬人

目前，中國共有各級督學14.7萬名。為充分發揮國家督學作用，專門制定了崗位職責，建立了實績考核和退出機制，要求新一屆國家督學積極履職，保證時間精力投入，不掛虛名。

大亞灣反應堆中微子實驗站撤場完成



大亞灣反應堆中微子實驗站撤場任務歷時8個半月。 網上圖片

香港文匯報訊 據新華社報道，記者9月1日從中國科學院高能物理研究所（中科院高能所）獲悉，大亞灣反應堆中微子實驗站於8月31日已正式交給中廣核研究院有限公司，這標誌着歷時8個半月的該實驗站撤場任務圓滿完成。

大亞灣反應堆中微子實驗自2003年開始，歷經4年醞釀、4年建設和9年運行取數，實現全部科學目標和完成科學使命後，於2020年12月12日正式退役，其實驗站撤場任務隨即啟動。

中科院高能所介紹說，大亞灣反應堆中微子實驗站包括3公里長隧道、3個地下實驗大廳、8個110噸重中微子探測器以及配套的兩個功能廳和通用設施等，安全拆解設備的複雜程度不亞於其建設過程，經過原來負責建造的各個系統負責人反覆討論，確定撤場方案並進行周密部署。

在每個實驗廳，排空水池內的水後，每個中

微子探測器的鋼蓋被依次打開，重達80噸的三種液體通過管道同步抽出。然後，撤出8個光電倍增管支架，整體吊出嵌套的兩層有機玻璃罐。最後，鋼罐被吊出並拆解。與此同時，水池內鋼架上安裝的光電倍增管也被一個個卸下。

中科院高能所表示，大亞灣反應堆中微子實驗站撤場的設備和材料，一部分運往江門中微子實驗現場，用於實驗建設；一部分捐贈給中外的其他實驗項目繼續用於科學研究；一部分捐贈給國家博物館、中廣核集團和國內其他單位，或者運往江門實驗現場，用於科普展示和收藏。其餘無法再利用的部分，則按資產處置規定變賣或者進行無害化處理。

此外，在大亞灣反應堆中微子實驗站撤場期間，中科院高能所工作人員還利用兩個探測器，對江門中微子實驗的刻度系統進行多項關鍵測試。

中國中鐵原黨委副書記周孟波境外落網被遣返

香港文匯報訊 據新華社報道，8月31日，在中央反腐敗協調小組國際追逃追贓工作辦公室統籌協調下，經公安部、河南省監委與有關國家執法機關密切合作，外逃職務犯罪嫌疑人周孟波在境外落網並被遣返回國。

周孟波，男，1965年2月生，中國鐵路工程集團有限公司原黨委副書記，涉嫌受賄罪，2019年5月外逃。經國家監委指定管轄，該案由河南省監委辦理。近日，中方向外方提出執法合作請求，推動外方執

法機關將其抓獲並遣返。我辦機關克服疫情影響，將其押解回國。中央追逃辦負責人表示，周孟波作為國企領導人員，涉嫌職務犯罪並外逃，影響極為惡劣。此次通過國際執法合作將其緝拿歸案，是「天網2021」行動和國企領域反腐敗的重要成果。我們將堅持有逃必追，一追到底，持續深入開展反腐敗國際司法執法合作，不管腐敗分子逃到哪裏、逃匿多久，都要將其繩之以法，絕不讓其逍遙法外。



周孟波(中)被押解回國。 網上圖片

農業農村部：秋糧生產基本面仍較好

香港文匯報訊 據新華社報道，秋糧是全年糧食生產的大頭。今年中國極端天氣多發頻發，局部地區出現較重災情。中國農業農村部新聞發言人、總經濟師魏百剛在9月1日召開的新聞發布會中表示，從全國來看，農業災情總體偏輕，今年秋糧豐收的基本面仍然較好。

魏百剛說，重災區佔秋糧面積比例較小。災情較重的河南秋糧受災面積1,100萬畝，佔全省秋糧面積的14%，佔全國秋糧面積不到1%。目前，河南絕收的525萬畝地塊一半左右已完成改種補種，受災田塊基本開展了一遍施肥打藥作業，未受災田塊長勢好於常年，可彌補一部分損失。山西、陝西、甘肅、寧夏等地因早受災1,930萬畝，僅佔全國的1.5%，而且雜糧雜豆等佔比較大。

全國農業災情較往年偏輕

「今年的災害是局部的、階段性的，全國農業災情與往年比總體偏輕。」魏百剛表示，6月以來，全國

農作物累計受災7,200多萬畝，比去年同期少3,950多萬畝；絕收930萬畝，少430萬畝。受災、成災和絕收面積均是近5年同期最低。

此外，他說，今年是實行糧食安全黨政同責的第一年，各地高度重視，層層壓實責任，千方百計挖掘糧食面積潛力。秋糧面積有所增加，特別是高產作物玉米面積增加較多。

目前全國大部分地區秋糧作物長勢良好。13個糧食主產省份中，除河南部分重災區長勢較差外，其他地區秋糧作物長勢較好，特別是東北地區玉米、水稻已進入灌漿乳熟至蠟熟期，長勢好於上年和常年，增產趨勢明顯。

目前距離秋糧大面積收穫還有一個月左右的時間。魏百剛說，下一步要在南方稻作區防範好寒露風，在東北及內蒙古地區防範好早霜，以及颱風的襲擊。農業農村部已經會同有關部門開展逐個區域、逐個品種、逐個環節的安排部署，各地也都提前做好防範災害的準備工作，有信心奪取今年秋糧豐收。