今審議監察法

通過後將修改相關法律以達法律之間和諧統一

香港文匯報訊(記者 劉凝哲 兩 會報道)十三屆全國人大一次會議 今日舉行全體會議,聽取國家監察 法草案的說明。全國人大內司委副 主任委員王勝明昨日在出席人大會 議記者會時表示,大會通過監察法 後,全國人大常委會將對人民檢察 院組織法修訂草案、刑事訴訟法等 有關法律進行相應修改。深化監察 體制改革是重大政治體制改革,法 律之間和諧統一,才能為監察委員 會、檢察院行使職權提供進一步的 法律保障。

家監察法是為推進全面依法治國,實現 國家監察全面覆蓋,深入開展反腐敗工 作而制定的法律。這部重要法律在2017年6 月初審,同年11月公開徵求各界意見,12月 進行二審。今日,監察法草案將在全國人大 會議上正式「過堂」。王勝明表示,深化監 察體制改革是重大政治體制改革,改革涉及 檢察院職權調整和人員轉隸。監察法通過 後,檢察院的職權特別是偵查權,須依照監 察法和刑事訴訟法等有關法律,在修改人民 檢察院組織法時作出銜接性規定。

糾正法規問題效果良好

談及立法工作,全國人大常委會法工委副 主任許安標昨日表示,十二屆全國人大及其常 委會已制定法律25部,修改的法律是127件 次,通過有關法律問題的決定和重大問題的決 定46件,做出法律解釋9件,中國現行有效的 法律總共達到263部,以憲法為核心的中國特 色社會主義法律體系進一步完善和發展。

備案審查是中國維護法制統一、維護憲法 權威的一項很重要的憲法性制度。許安標表 示,十二屆全國人大常委會對此高度重視, 現在主動審查主要有兩個方面:一是對報送 的行政法規、司法解釋逐件進行主動審查; 二是有重點地進行主動審查,即對地方性法 規有重點地,不是普遍地進行審查。此外, 就是對公民、法人和其他組織提出的審查建 議,進行認真研究處理,從而糾正和解決了 一批法規、司法解釋中存在的問題,取得良 好效果。

年初審查建議大幅增加

許安標表示,截至去年底,十二屆全國 人大常委會法制工作委員會共收到公民、 組織提出的審查建議1,527件,按照職責分 工,屬於全國人大常委會備案審查範圍的 是1,206件,佔比79%,其中建議對行政法 規進行審查的24件,佔2%,建議對地方 性法規進行審查的66件,佔5.5%,建議對 司法解釋進行審查的1,116件,佔92.5%。 但是,當全國人大常委會首次聽取和審議 備案審查工作情況報告後,審查建議數量 出現大幅度增加,僅2018年1月和2月, 就收到備案審查建議4,000多件。

這些審查建議數量大,增長速度快,涉 及領域廣。許安標表示,審查建議內容主 要包括市場經濟活動、公平競爭規則方面 的規定,有關行政強制、行政處罰等方面 的規定,有關婚姻家庭、勞動用工等方面 的規定,以及有關限制或者剝奪人身自由 的刑事、行政措施等方面的規定。對於公 民的審查建議,全國人大常委會將逐一接 收、登記、審查研究,發現存在與法律相 抵觸或者不適當的問題, 積極穩妥地作出 處理。







人大財經委: 供給側改革要更好支持製造業



香港文匯報訊(記者 劉凝哲 兩會 報道)十二屆全國人大財經委副主任 委員尹中卿昨日在記者會上説,去年 財經委展開專題調研,在供給側結構 性改革推進製造業發展專題提出6方 面建議,有力推動了國務院有關部門 的工作。

確認識和處理製造業與服務業、政 府與市場、製造業與金融業、傳統 產業和新興產業、大中型企業與小 微型企業、國內市場與國際市場之

在製造業與服務業的關係方面,尹 中卿説,隨着電子商務、大數據、雲 計算、物聯網的快速發展,製造業形 態更加多樣,科技含量和附加值更 高。在大力發展服務業時,一定要促 進製造業轉型升級,提升製造業價值 鏈向微笑曲線兩端延伸。

政府和市場的關係要理清。尹中卿 認為,當前在製造業發展過程中,政 府越位和缺位的現象仍大量存在,過 度干預、行政手段過多問題仍很突 出。推進供給側結構性改革要採取更 加精準的財政、貨幣、產業和科技政 策,該政府幹的政府幹,不該政府幹 的事情,政府不能伸手。

針對實體經濟與金融業發展脱節問 題,尹中卿説,推進供給側結構性改 據介紹,相關建議包括:如何正 革要把製造業與金融業更加緊密地結 合起來,引導金融業和金融市場不斷 滿足製造業發展的資金需要。

> 傳統製造業和戰略性新興產業也要 協調發展。「不能把一些傳統產業一 業結構更加均衡。

股腦地打成落後產業,也不要一股腦 地上馬新興產業。」尹中卿説,實際 上一些傳統產業仍然是支撐整個經濟 發展的基礎,技術改造和升級也能實 現傳統產業的轉型升級。

倡優勢企業向海外發展

尹中卿並坦言,要正確認識和處理 國內、國際兩個市場之間的關係。近 年來,特別是沿海地區,「籠子」騰 出來了,但是「鳥」沒引進來。中國 應當推動優勢企業向海外發展,還應 當繼續加強外資引進工作,不能過早 地產業空心化。

此外,在製造業轉型升級中,一 定要優化企業的產業結構。尹中卿 表示,要把原來過分注重大中型企 業、注重國有企業,向重視大型企 業、中型企業、小型企業、微型企 業並重轉變,更加重視中型企業、 小型企業和微型企業的發展,更加 重視民營企業的發展,促進整個企

回應立法熱點

全國人大環資委副主任委員袁駟: 依法打好污染防治攻堅戰



「我們抓住京津冀大氣污染防治這個最突 出的釘子,一直釘了五年。」袁駟說,全 國人大常委會今年還要開展對新修改的大 氣污染防治法的執法檢查和專題詢問,繼 續突出問題導向,發揚釘釘子一直釘到底 的精神,深入推進法律貫徹實施,持續跟 蹤監督和推動大氣污染防治工作,依法助 力打好污染防治攻堅戰。

在固體廢物污染防治方面,袁駟表示, 固體廢物如果處理不當就會污染空氣、 土壤和水,是生態文明建設和環境保護 工作中不可或缺的重要一環,是重要的 民生工程和民心工程。全國人大常委會 針對固體廢物污染環境防治法進行執法 檢查,提出協同推進固體廢物治理,推 動形成政府企業公眾共治的綠色行動體 系,着力加強危險廢物處置工作,深入 推進工業固體廢物治理等九方面意見。

全國人大常委會法工委副主任王超英: 遺棄虐待動物爲社會所不齒



近期來,內地網絡出現虐待動物的圖片 和視頻,引發公眾關注,甚至演化為輿 情事件。全國人大常委會官員昨日首度 公開談及動物福利,特別是寵物立法問 題。王超英坦言,社會上一直有針對寵 物立法的主張,一些地方也在就此進行 地方性法規的探索。在國家層面的立法 目前仍在研究和探討階段,沒有形成最 大的共識,可能一時半會看不到實質性 的進展。但是,從人和動物和諧相處的 角度,從社會公德的角度,每一個動物 飼養者都有愛護自己飼養動物的義務和 責任。

「任何遺棄、虐待動物的行為都應當為 社會所不齒,都應當被視為是喪失公德 的行為。」王超英表示,這方面社會上 是有共識的,但是虐待等行為應承擔什 麼樣的法律責任還需進一步研究。

香港文匯報記者 劉凝哲 兩會報道

兩會新面孔 🕌

全國人大代表沈禧娜:

搭更多平台鼓勵青年回鄉創業

香港文匯報訊(記者 李望賢 兩會報道)「第一次參加全國兩 會,見到了習近平總書記,太令 人振奮了!」全國人大代表沈禧 娜來自廣東饒平縣海山鎮東港 村,作為基層代表,她關注如何 更好地推動實施鄉村振興戰略帶 動家鄉的發展。習近平總書記參 加廣東團組審議時強調,要讓精 英人才到鄉村的舞台上大施拳 腳,讓農民企業家在農村壯大發 展。沈禧娜感到國家對農村建設 非常重視,對家鄉的發展也更有

為基層農村幹部,自己也一直在 為吸引本村在外青年回鄉創業進 行積極探索。「外出返鄉青年視 野廣、腦子活、幹勁足,應當鼓 勵他們擔任農村幹部,更新農村 的管理理念,提升治理水平。」 她建議,針對當地特色產業,搭 建更多平台鼓勵青年回鄉創業。 沈禧娜介紹,饒平縣通過建設

「外流」的困擾,沈禧娜說,作

浮濱獅頭鵝良種繁育基地、生態 茶園、網箱養殖園等,發展禽畜 養殖、水產養殖以及茶葉、鐵皮 石斛等特色農業,去年成功入選 農村的發展面臨青年人才不斷農業部首批農業對外開放合作試居樂業。



驗區。為了鼓勵青年回鄉,共建 立了217個電商工作站,有2個省 級電商示範企業和3個淘寶村。她 也指出,吸引青年回鄉,除了提 供發展機會,還要做好基礎設施 建設。在「水、電、路、氣、 房」之外,要滿足他們在教育、 醫療等方面的需求,打造更好的 環境,讓青年回鄉能夠真正地安

全國人大代表徐立平:

校企合作育更多「大國工匠

一手「雕刻火藥」絕技,被譽為 「大國工匠」、「時代楷模」。 作為首次當選的全國人大代表, 表,徐立平建議國家能建立更多 的行業培訓基地,讓「大國工 匠」越來越多,成為「中國製

造」的堅實基礎。 徐立平就職於中國航天科技集

香港文匯報訊(記者 李陽波 動機生產基地整形車間最早的員 兩會報道)在「炸彈上雕花」, 工,他每天都是在與火藥打交 這個聽起來就讓人心驚膽戰的工 道。據介紹,固體燃料發動機是 種,讓來自陝西的全國人大代表 火箭等航天器的關鍵部件,有上 徐立平一幹就是逾30年。他憑借 千道工序,而其中要求最高的就 是航天發動機固體燃料藥面的微 整形,也就是雕刻火藥。作為必 須純手工操作的工序,這項工作 特別是一名來自基層的工匠代 危險性極高,稍有不慎,引發火 花,後果不堪設想。而徐立平憑 借精湛的技藝,巧手雕刻出的火 校企合作,建立一些區域性或行 藥藥面誤差不超過0.2毫米,堪稱 完美。長期身處一線工作,讓徐 立平十分關注產業工人的培養問 團四院,是中國航天固體火箭發 題。他說,航天發動機固體燃料 升產業工人的整體技能水平。



藥面整形現在仍是一項世界性難 題,再精密的機器也無法代替人 工,因為難度大,專業性強,中 國目前從事這項工作的不超過20 個人。徐立平建議由政府主導、 業性的培訓基地,邀請行業內頂 尖人才,或者是高級工程師,對 技能人員開展集中培訓,以此提