

工商聯倡規管民宿促發展

建議出台監管標準 成立專門小組清理整頓

香港文匯報訊 綜合澎湃新聞及中新網報道，全國兩會期間，全國工商聯向全國政協十三屆第一次會議提交的《關於促進民宿健康發展的提案》(以下簡稱《提案》)，提出國家應該出台明確規定，對民宿進行法律界定，改變民宿當前「無法可依」的尷尬現狀，以此推動民宿行業健康有序發展。

根據中國飯店協會統計數據顯示，截至2016年末，內地客棧民宿總數達53,852家，兩年內漲幅達到近78%。《提案》稱，民宿作為鄉村旅遊、休閒旅遊產業發展的重要元素，近年來得到快速的發展，並呈現多元化的局面。

無牌經營 管理混亂

但跟民宿興旺的發展趨勢形成強烈對比的是，全國各地關於民宿法律界定和配套政策嚴重滯後，使其長期處於自發生長、無法可依的尷尬境地。首先是合法經營問題。目前市場上大多數民宿長期處於灰色地帶經營，沒有營業執照，沒有消防許可、特種行業許可、衛生許可等各種住宿業必備的證照，缺乏運營監管。另外，民宿主要經營場所是居民閒置的住房，土地、物業性質多為宅基地、非建設用地、住宅等。

經營場所產權性質一般要求為商業或者經營性集體建設用地。物業性質不合法，也是民宿經營面臨的另一個問題。

其次是監管還不到位。中國民宿業近年來迅猛增長，但相應監管卻未能及時跟上。民宿屬於非標住宿，不像星級酒店那樣可以按標準去衡量和監管，管理混亂、監控設施不全等行業負面消息時有發生，衛生和安全也存在相應問題。

去年8月，國家旅遊局發佈《旅遊經營者處理投訴規範》、《文化主題旅遊飯店基本要求與評價》、《旅遊民宿基本要求與評價》、《精品旅遊飯店》4項行業標準正式實施，首次為民宿行業建立「國標」。但在具體實施過程中，因為國家層尚未對民宿準確的法律界定，使「國標」難以有效落地。



全國工商聯向全國政協十三屆第一次會議提交的《提案》中建議出台獨立的監管標準，協力解決民宿合法、有序經營的問題。圖為浙江杭州外桐廬村打造的精品民宿，民宿主人為客人送早餐。

合理界定 聯合監管

針對上述難題，全國工商聯對民宿發展在《提案》中給出解決方案。首先，出台國家層面的明確規定，對民宿進行法律界定。只有合理界定了民宿之後，才能針對其特性制定政策、開展監管，促進其健康發展。

其次，建議由國家旅遊局牽頭，聯合公

安、消防、環保、衛生、住建等部門出台獨立的監管標準，協力解決民宿合法、有序經營的問題。可考慮從民宿的實際經營出發，以獨立的監管方式、監管標準對民宿進行規範。

另外，對民宿投資進行指導和監管。建議相關部門成立專門小組對目前的民宿市場進行清理整頓，規範市場投資行為，避免社會財富和資源的浪費。

火星探測器氣動設計完成 料2020年發射

香港文匯報訊 綜合中通社及《科技日報》報道，全國政協委員、中國航天科技集團十一院研究員周偉江10日透露，中國計劃於2020年發射的火星探測器，已完成氣動外形設計，以及氣動力、氣動熱設計工作。

據了解，中國火星探測任務力爭一次實現環繞、著陸和巡視三大目標。其中，著陸器的著陸過程涉及到多項空氣動力學難題。

周偉江介紹，著陸器降落過程初期速度很快，為避免空氣摩擦產生的溫度過高將其燒毀，需要有一定升力幫助它減速。周偉江續說，著陸器下降過程中，會不斷有部件分離。比如先要拋出前蓋，打開降落傘，這個過程不能影響飛行器的穩定性。降到一定高度時，要拋掉大底，由於此時著陸器是大底朝前降落，這個動作相當於是迎風完成。接下來，還要把艙裡的巡視器拋出去。如此一來，變成幾個部件一起降落，如果相互干擾碰撞，會對任務造成很大影響。這些問題都要在氣動設計中考慮周全。

此外他介紹，中國火星探測器質量較小，在進行氣動力、氣動熱及相關操作系統設計時，處處受到嚴格的重量限制。「比如加熱材料，如果用少了，著陸器會被燒壞；多用一點，重量就會超標。」他說，「各系統、結構要精打細算，一點點摳，幾乎不容許有餘量。」

不過周偉江表示，火星探測器各項氣動設計工作已全部完成，正在進行試驗驗證。

廈大大馬分校一期工程完工

香港文匯報訊 (記者 張聰 北京報道) 針對廈門大學馬來西亞分校的建設情況，全國人大代表、廈門大學校長張榮昨日表示，廈大馬來西亞分校開創了中國高校走出國門辦學的先河，被馬來西亞各界譽為「一帶一路」的璀璨明珠，中馬高等教育合作的旗艦和新的里程碑。他透露，目前馬來西亞分校建設順利，26萬平方米的一期工程已經完工，預計年底學生總數將突破4,000名。

京津冀將現重度空污 時間長範圍大

香港文匯報訊 據中新社報道，中國環境監測總站預計，昨日開始，由於擴散條件不利，京津冀中南部、山西南部 and 河南北部將出現一次中至重度污染過程。北京、天津、唐山、石家莊、保定、廊坊等城市污染形勢相對較重。專家指出，此次污染過程持續時間長、影響範圍大。

根據中國環境監測總站會商京津冀及周邊地區省級監測中心最新空氣質量預報結果，3月11日至14日，京津冀及周邊地區擴散條件持續不利，京津冀中南部、山西南部 and 河南北部可能出現中至重度污染。3月11日至14日，預測區域不利氣象條件持續穩定，可能出現長時間的區域性強逆溫，近地面濕度大，經與氣象部門會商，14日區域

域可能有霧，大氣污染物很容易快速累積並發生二次轉化，推高區域PM2.5污染，京津冀中南部、山西南部、山東西北部和河南北部將出現中至重度污染。

受降雨影響 周四料好轉

分析此次污染過程特點，國家大氣污染防治攻關聯合中心副主任、中國環境科學

研究院原副院長柴發合昨日表示，首先是持續時間長，第二是影響範圍大，第三是氣象條件很差。

中國環境監測總站預計，15日受區域性降水過程和冷空氣影響，空氣質量將自北向南逐步好轉，但京津冀區域南部及部分沿山城市受冷空氣影響有限或時間相對較晚，仍會出現短時重度污染。

指質素差無助求職 圖抗議遭禁錮 港生告英大學貨不對辦



每年均有不少學生前往海外留學，但課程質素參差，稍一不慎隨時「倒錢落海」。香港出生的女留學生博，黃(Pok Wong，譯音)早前入讀英國安格利亞魯斯金大學(Anglia Ruskin University)，發現課程質素差劣，儘管她最終以一級榮譽成績畢業，但學位僅屬俗稱「米奇老鼠學位」的低質素資歷，無助她就業，她企圖在畢業禮抗議，更遭保安員非法禁錮。黃女決定入稟法院，控告大學違約及作出欺詐性失實陳述和非法禁錮，索償逾6萬英鎊(約65萬港元)。



29歲的博，黃於2011年赴英，修讀國際商業策略學位課程，兩年後以一級榮譽畢業。黃女透露修讀課程期間，講師經常遲到早退，更建議學生自修，她試圖在畢業典禮抗議，反被保安鎖在房間內。她畢業後亦發現，學位無助她取得具前景的工作。

排名遜其他院校 疑欺詐

黃女指大學在課程宣傳文件中，聲稱提供高質素教學，能妥善裝備學生，使學生勝任商界和顧問工作，吸引她報讀，最後卻貨不對辦。她發現該課程在2010年和2011年4份大學指南中，排名均低於其他院校的同類課程，質疑校方宣傳具欺詐成分。黃女最終決定追討學費和

就學期間的生活費，並期望藉今次案例，促使大學檢討宣傳手法。

「合約列明學費不設退款」

代表大學一方的律師辯稱，宣傳文件中提到的就業前景並非合約一部分，關於教學質素的陳述亦沒失實。律師透露校方曾跟進講師遲到事件，黃女事後同意該名講師已有改善，她卻企圖在畢業典禮示威，影響其他學生。校方認為黃女畢業後的職場遭遇，可能是她分心在社交網站抹黑學校所致，強調合約早已列明學費不設退款。

英國全國學生聯合會(NUS)副主席多庫表示，英國學費持續增長，增加學生對教學質素的期望，批評當局把高等教育市場化。 ■《每日電訊報》

「311」7周年 福島人轟政府瞞輻射

昨日是日本「311」大地震及福島核災難7周年，有居民經歷核災後，自發利用能探測輻射的蓋革計數器(Geiger counter)，測量福島縣輻射水平。一名僧人在佛寺掛上該儀器，測出讀數為自然水平的50倍，批評政府聲稱居民無須憂慮輻射是隱瞞真相。

烏克蘭切爾諾貝爾核電廠於1986年嚴重洩漏核輻射後，福島縣盛林寺佛教廟宇主持岡野定丸開始研究核科技，並自2007年起在寺內放置蓋革計數器探測輻射水平，令他得以比較福島核災前後的數據。

公民科學家收集數據

這類自發收集科學數據的民間人士，又被稱為「公民科學家」。他們收集輻射數據，傳送至非政府組織Safecast。Safecast由弗蘭肯在福島核災後發起成立，他當時與家人居於東京，認為官方公佈的福島輻射水平資料不可信，因此與朋友在汽車上安裝蓋革計數器，到處收集

■ 追悼逝去親朋



輻射數據。弗蘭肯指出，政府公佈的輻射數據沒有證據支持，他希望透過公民科學的力量，促使政府提高透明度。

蓋革計數器是用於探測電離輻射的粒子探測器，根據射線對氣體的電離性質設計，在一根兩端用絕緣物質密封的金屬管內輸入稀薄氣體，在沿管軸線上安裝金屬絲電極，並在金屬管壁和金屬絲電極之間加上電壓。在正常狀態下管內氣體不放电，但當有高速粒子射入管內，粒子能量使管內氣體電離導電，從而輸出脈衝電流訊號。 ■法新社

經濟未復元 逾7萬人回不了家



震引發的海嘯，能提高居民的防災意識，在未來發生天災時能降低災害。東京日比谷公園有數百人聚集，在當地時間下午2時46分，即7年前發生地震一刻默哀。

當年的大地震引發毀滅性海嘯，一度有47萬人在避難所等地避難，由於重建工作緩慢，目前仍有7.3萬人無法重返家園。日本放送協會訪問岩手、宮城及福島縣近2,000名居民，超過6成人認為在家庭經濟方面仍然很艱苦。

岩手縣宮古市居民昨日舉行海嘯疏散演習，大槌町則有40人因海嘯遇難，昨日在當地原政府大樓前，町長平野公三與約30名職員一起默哀。 ■美聯社/共同社中央社

「森友醜聞」財務省篡改文件 麻生陷下台危機



麻生太郎面臨大下台壓力，他已表明無意辭職。圖右為安倍晉三。 資料圖片

日本右翼辦學團體「森友學園」獲政府低價批地的醜聞繼續發酵，政府消息人士前日透露，財務省今日會向國會承認篡改批地文件，並考慮處分涉事的近畿財務局職員和財務省高層。在野黨批評首相安倍晉三政府隱瞞，表明會追究到底，事件料嚴重打擊安倍信譽，副首相兼財務相麻生太郎的下台壓力更大，但他已表明無意辭職。

財務省前年6月向森友學園出售國有土地，合約審批文件的附件記載該宗交易的磋商經

過，當中指交易具「特殊性」，但財務省去年向國會議員展示附件時，磋商經過和「特殊性」字眼均被刪除。財務省展開內部調查，證實文件曾遭篡改，但未確定刪減的時間及涉事職員。

《每日新聞》報道，財務省近畿財務局前局長佐川宣壽曾否認與森友學園私下磋商地價，有可能是他下令篡改文件，避免自相矛盾，而佐川上周五已宣佈辭任國稅廳長官。 ■法新社/《每日新聞》/共同社