

■被稱為羅田「最 美女孩」的余康 網上圖片

如今,内地因好心救人而被訛的 事件屢屢發生,致使很多人碰到老 人昏倒街頭也不敢上前救助。但 是,近日湖北羅田一位女孩街頭跪 地搶救拾荒老人, 感動了無數民 **衆**,衆人稱之為「最美女孩」。目 前,這位女孩已被找到,名叫余康 穎,今年21歲,是黃岡職業技術學 校一名大三學生,主修高級護理專 業,目前是羅田的一位實習護士。 ■ 荆楚網



湖北女生救

縣城南新區城南中央街,一名拾荒的 老漢突然昏倒在地不省人事。路過此地的一名 年輕女孩見狀後,連忙下車跪地給老人按壓肺 部、人工呼吸, 進行緊急搶救。女孩對老人搶 救了近40分鐘,雖然老人最後還是不幸離世。

救護車到場後,女孩繼續與幾位護士一起搶 救病人,在大街上跪着工作了近一小時,累得 大汗淋漓、滿臉疲憊,令圍觀民眾無不動容。

令人惋惜的是,老人最後還是離開了人世。而 人們只顧搶救老人,沒有留意女孩,沒有留下 她的姓名和聯繫方式,女孩事後就悄悄離開

「當時只想把他救起來」

25日,這位羅田「最美女孩」被找到了,她 是羅田縣九資河鎮聞家畈村的一位90後的農家 女孩余康穎,今年21歲,是黃岡職業技術學校 救人時想了些什麼時,余康穎說:「當時只想

網上圖片

迷了10分鐘。當我扒開人群,跪地去撥開他的 眼皮時,見他瞳孔已變大,我當時就着急了, 馬上按壓肺部,用手指伸進他嘴裡把痰摳出 來,打開他嘴巴進行人工呼吸。」余康穎説。

余康穎表示:「我做了一件力所能及的事, 卻得到了這麼多人的肯定和鼓勵,好多朋友通 過各種方式給我留言,真的覺得全身都充滿了 力量。我想學好專業知識,做一個更好的人 有能力幫助更多的人。」

漢三輪車改製直升機 將申請試飛

電維修門市的老李近日成了當地的名人。他 用一年時間,親手造出一架直升機。目前, 這架承載他兒時夢想的直升機正在完善中, 完成之後,他就將向中國民用航空西南地區 管理局申請試飛。

老李全名李平,今年49歲,在這裡經營機 電維修已近10年了。門市外,一架藍色的直 升機格外惹眼。機身長約5米,高2.7米,重 約700斤,剛從屋內推出來,就引起鄰居的圍 觀。「第一天就有七八百人來,那場面比趕 場還熱鬧。」説起這,老李難掩自豪。

「這次不行 再修改」

30年前,老李就萌生了製作直升機的想 法,一年前,老李開始有意識地收集製作直 升機的材料。他比照自己的身材體形設計機 身。直升機底座是三輪車的車輪和架子,發 動機取自一輛長安農用車,專門請人在機身



■李平在調試他打造的直升機。 網上圖片

進行噴繪……花費近5,000元就將直升機製作

「中途也有很多人潑冷水,走到現在,全 靠朋友和妻子的支持。」老李笑着説,「既 然做了,我就一定要讓它飛起來,這次不 行,再修改。」老李的堅定讓鄰居對他更加 肯定,努力實現夢想的勁頭讓人敬佩。

■《重慶晨報》



南水北調中線水源地河南 淅川丹江大觀苑,昨日兩名 女大學生化身「美人魚」,呼籲大家禁漁期不捕 魚,並進行了登船放生活動。據了解,每年的3月至 6月是丹江水庫魚類的繁殖期,水庫全面實施禁漁

「辛亥收藏第一人」文物尋史廿載

歷時20年收集整理的30萬字「辛亥 文物背後故事」初稿,近日由中山艦文 化研究會理事、辛亥革命網編審萬學工 整理完成。「每一件辛亥文物背後,都 牽扯到一個具體的人物和事件,藏着許 多歷史信息。」萬學工表示,此書將作 為連接海內外辛亥革命志士後裔情誼的 橋樑。

傾家財收文物

萬學工有武漢「辛亥收藏第一人」之 稱,是辛亥革命元老萬耀煌的堂孫。作 為辛亥革命志士的後裔,他有着深厚的 「辛亥情結」。20多年前,他開始進行 辛亥文物的收集,幾乎耗盡家產收藏了 辛亥文物2,000多件(套)。

片戰爭博物館、廣州大元帥府紀念館等 近200件辛亥文物。其中,國家二、三 都有一段歷史,如果不加以收集整理, 就會隨着時光而流逝。」萬學工說。

萬學工收藏的第一個辛亥文物是「辛 亥革命武漢紀念章」,是為紀念武昌首 義成功而製。紀念章枝蔓環繞的星形 中,印刻了黎元洪頭像。辛亥文物背後 緩。」萬學工説。

在此期間,萬學工捐贈給辛亥革命武 所藏的歷史,激起了萬學工極大的興 試圖探尋清楚文物背後的故事。

■文/圖:中新社

20多年間,萬學工一路追隨着辛亥文 級文物有30多件。「每個辛亥文物背後 物的足跡,到過10多個國家和地區,從 辛亥革命志士後裔處整理和收集了一定 數量的珍貴史料,並與300多位海內外 辛亥革命志士後裔建立起深厚情誼。 「辛亥文物越來越少,文物背後故事在 逐漸流失,收集整理這段歷史刻不容

為幫患病母親治病,吉大學生劉天游每天醫院、 學校來回跑,還要擠出時間兼三份家教,「只要母 親能好起來,我再累也沒啥。」母親診斷出腦出血 後,劉天游的生活十分困難,甚至一度想輟學照顧 母親。在師生的幫助下,他挺了過來,把病母從黑 龍江接到吉林長春,靠自己的能力賺生活費,同學 們叫他「自強哥」。

吉林大學學生工作部副部長劉雪峰老師説,劉天 游學習成績很好,在學校表現也很好,母親生病 後,家裡陷入困境,學校得知情況後,立即啟動了 相應預案,幫助他辦理了助學貸款,申請了困難補 助, 並安排了勤工助學崗, 環將研究減免學費, 希 望能夠幫助他順利完成學業,也希望更多的好心人 能幫助他的母親。

桂女肝臟「懷胎」60年全球僅22例



■醫生為「肝臟妊娠」患者做手術

廣西百色21歲女子因3個月未來月經去醫院檢 查,醫生懷疑是懷孕了,但奇怪的是,在她的子宮 裡卻沒有看到胎兒的蹤影,甚至在異位妊娠常常發 生的部位也沒有發現「寶寶」。

後經全面檢查,才在她的肝臟裡發現了異常包 塊。據廣西壯族自治區人民醫院產科主任趙仁峰介 紹,肝臟內胎兒已經相當於懷孕14周,胎兒已經成 型,長7-8厘米,這位產婦被確診為世界極其罕見的 「肝臟妊娠」。據相關報道,在過去的60年裡,全 球僅報道22例,其中中國報道過6例。

■香港文匯報記者 曾萍 廣西報道



■拍出最 高價49萬 元的26號 硃砂。 記者

香港文匯報訊(記者 周亞明、張涵坤 銅仁報 道)世界風箏錦標賽配套活動——萬山首屆硃砂 (辰砂)拍賣會 26日在貴州省銅仁市體育館舉辦。經 過激烈競標,26號標的物拍出單件最高成交價 為49萬元,當天總共拍出6件標的物,總成交額

121萬元。 銅仁萬山有着千年的硃砂文化,質地溫潤,形 態奇巧的萬山硃砂自唐代起列為貢品,觀賞性極 佳,極受賞石界的推崇。

據悉,是次拍賣會的拍賣標的均來自私人收藏 及高端經銷商,一些「重量級」拍賣標的是首次 亮相,所有拍賣標的均經過賞石專家鑒評。

日前,記者從惠州大亞灣區管委會獲悉, 2016年該區將進一步優化「1+7+N」創新驅

工程,實現創新驅動發展。 ■香港文匯報記者 余麗齡、李望賢 惠州報道

動發展政策體系,全面實施《大亞灣區關於加 快創新驅動發展的實施意見》及創新驅動七大

現有高新技術企業20家

近年來,大亞灣通過政策引導,大力引進和培育高新技術企業,目前已有高新技術企業20家,省級 高新技術企業培育企業15家。大亞灣區管委會有關負 責人表示,該區將利用國家科技部、財政部、税務總局



批高新技術企業。一是加快研究制定科技補助機制,提 高企業申報高新技術企業的積極性;二是通過招商引 智,加快引進一批高新技術企業;三是充分發揮孵化 器、新型研發機構的作用,選擇創新基礎好、有發展潛 力、具備一定條件的中小微企業,建立高新技術企業培 育服務體系,加強孵化和培育一批高新技術企業後備企 業。力爭今年新增高新技術企業14家,省級高新技術

據介紹,大亞灣將積極推進企業自主研發平台的建 件的政策利好,加設,推動規模以上高新技術企業普遍設立研發機構,精 準篩選一批自主創新試點企業,培育建設國家級、省級 工程研究中心、重點實驗室、企業技術中心、博士後科 研工作站、博士後創新實踐基地,確保省級以上創新平 台數量穩步增長。鼓勵有條件的企業自建或聯合社會力 量共建更多新型研發機構。將重點推動紫旭公司與IBM 公司聯合成立智慧城市研究院,北京化工大學惠州研究 院等一批新型研發機構盡快啟動運行,爭取2016年新 增新型研發機構1家,總數達到2家;新增省級以上創 新平台2個,總數達到9個;規模以上工業企業研發機

> 行業協會、國際組織在技術研發、成果轉化、人才培養 等方面的合作,建設高水平的產學研基地,爭取每萬從 業人員研發人員數量超過100人。在與中山大學聯合建 成中山大學惠州研究院的基礎上,日前又與廣東省高智 新興產業發展研究院和深圳新材料協會分別簽訂建立惠 州分院和惠州分會的合作協議,今年將重點推動2個項

大亞灣區實施 [1+7+N] 政策體系

企業培育入庫企業30家。

構覆蓋率達18%。

同時,該區將繼續加強與內地重點大學、科研機構、

孵化器面積年內達4萬平方米

當前,大亞灣區僅有大亞灣科創園、雲創工場2家孵化

器,在創新驅動發展中仍需加快補齊科技企業孵化器短板。 據悉,該區將推動大亞灣區科創園獲得國家級科技企業 孵化器認定;探索建立「校地共建」「企業聯合共建」多 元化孵化器建設模式,支持和引導新材料、物聯網等專業 化眾創空間的建設和發展;同時,加快推進科技與金融結 合,發揮大亞灣區創業投資基金的引導作用,加快推動 「海創基金」的運作,提升孵化投資服務能力,吸引更多 的社會資金投向科技創新,為創新創業活動提供全流程金 融支持,建立融合創業指導服務、技術轉移服務、科技金 融服務等的孵化服務機制,優化「科技研發+企業孵化+加 速成長+產業升級」四位一體化創新體系。力爭今年新增 的創新成果轉化為現實生產力,提高科技進步對經濟增 市級科技企業孵化器1家,全區孵化器面積達4萬平方 長的貢獻率,使高新技術產品產值佔規模以上工業總產 米、在孵企業數達100家、累計畢業企業數20家。

萬人發明專利授權量增至3.1件

大亞灣區管委會有關負責人表示,該區將通過集聚科 技創新要素與資源,產業鏈、創新鏈、資金鏈「三鏈」 融合,大力發展新材料、物聯網、智能裝備製造、節能 環保、生命健康等新興產業,打造以新興產業園為龍頭 的「1+N」創新創業園區;提高技改資金的使用效率, 圍繞石化產業鏈延伸,電子信息和裝備製造業高端發 展,支持企業開展擴產增效、智能化改造、設備更新等 技術改造,力爭年底引導25家規模以上工業企業開展 新一輪技術改造,推動產業向高端發展。力爭到年底萬 人發明專利申請量和授權量從2015年的13.8件、1.9 件,分別增長到17.2件、3.1件,並促進具有知識產權 值比重達54.3%以上。

