

上海體大電競解說專業就業率超九成

「每一場比賽都無劇本」 電競解說「正規軍」勁爆

電子競技比賽是一場沒有硝煙的「戰爭」，「戰場」中專業又充滿激情的電競解說聲伴隨着遊戲特效聲與鍵盤敲擊聲一同響起。這個近年來越來越受到市場重視的就業角色，在電競比賽中佔據着不可或缺的重要地位，獨到的解說見解加上特色的解說技巧，讓很多解說員成功贏得遊戲迷們的喜愛。

當電競市場發展升溫時，電競解說也更趨於專業化。2018年，上海體育大學（原名上海體育學院）在播音與主持藝術專業基礎上開出了內地首個電子競技解說專業，從2022年第一屆畢業生算起共有近五十名學生畢業。香港文匯報記者近期採訪了解到，儘管目前收生規模不大，但這一專業方向目前的三屆畢業生總體對口就業率超過九成。該校播音與主持藝術專業負責人朱俊河告訴香港文匯報記者，未來的培育方向是培養更加專業化、個性化的電競解說員。

●香港文匯報記者 倪夢璟 上海報道



●楊雲皓（右）如今成為一名專業電競解說員。 香港文匯報上海傳真

「我們設立電競解說專業的初衷，主要是基於電競行業的興起。這個行業的規模、態勢和前景都讓人無法忽視，那麼更加專業的人才將是未來所需，所以電競解說專業就此成立了。」朱俊河如此說道。談及學科設立初期，所有人都是在「摸着石頭過河」。彼時，電競產業起步不久，甚至在不少家長眼中，電競等同於打遊戲。該如何設置教材？如何打消偏見？又如何吸引到人才？所有的問題都需要解決，「當時我們多次與電競行業公司、專業人員進行溝通，再結合學校播音主持專業等專業特性，最終形成了自有的解說員培養體系。」

實戰實習 接受專業人員培訓

據朱俊河介紹，在教學安排上，「實踐性」是非常突出的特點。一方面，精選現實中的案例或合適的賽況作為教材的組成部分；另一方面，學生也會有很多實踐機會，比如進行解說實戰實習，或接受一些在職人員培訓等。「我們的專業之所以就業率對口率都高，主要得益於我們的教育理念和專業方向。我們既注重播音主持的基礎訓練，又注重專業化的訓練，同時還會加強學生的文化素養，目標是培養出電競專業高水平人才。通過這幾年的發展來看，成果還是非常不錯的，包括不少電競企業也會主動來學校尋求合作，找尋專業人才。」

就業範圍比傳統播音專業更廣泛

從電競解說專業畢業的楊雲皓，如今成為王者榮耀（一款內地手遊）的專業解說。在他看來，電競解說專業的優勢在於能夠給予專業人才更多選擇，「可能和大家想像的不同，我們學習的知識不僅是電競，還有播音主持，不僅可以選擇去傳統的電視台、報社，也可以成為專業電競解說員，那麼相較於其他傳統播音領域，我們的擇業範圍其實更加廣泛。」

他告訴香港文匯報記者，目前有約三分之一的同學選擇了成為電競解說員，其他同學有的選擇繼續深造，也有的進入了遊戲公司，「其實真正入行後會發現，電競行業的競爭非常激烈，如果沒有達到足夠的專業水平，沒有屬於自己的特色，可能前期會比較辛苦，所以並不是我們有專業知識就夠了，電競解說並不是一個馬上得到回報的事情，還需要不斷的堅持與學習，找準發展方向。」

非「紙上談兵」要熟悉流行遊戲

在楊雲皓看來，相較於普通的播音主持課程，電競專業方向課程最大的難點在於學習的同時需要練習與積累。「比如說電競評論與解說這門課程，本身就需要學生對於現下流行的比賽和遊戲有一定了解，我們在課堂上，需要對案例進行逐句分析，這不是一門『紙上談兵』的課程，而是需要結合課本知識總結案例經驗，再結合自身去聯繫，反覆進行總結。」

楊雲皓透露，電競解說相關的課程還非常需要即興表達能力，所以課程中還會安排即興口語表達等內容，「實戰中，我們也發現了即興能力非常重要，每一場比賽都是沒有任何劇本的，所以大學期間的學習和練習讓我們收穫良多。」

同樣成為專業電競解說員的畢業生石馨童告訴香港文匯報記者，在校學習的知識對於就業發展非常有幫助，而能從事專業對口工作，自己亦充滿幸福感。「從基礎播音知識到電競技術分析等相關課程再到實戰訓練，學校提供了很多有用的信息，等於『無痛』擁有工作經驗，我的導師也教授給我很多專業知識與發展建議，這些經歷對我最終步入電競圈子影響深遠。」

將培養頭部人才 實現上下兼容

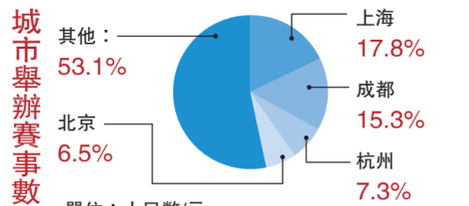
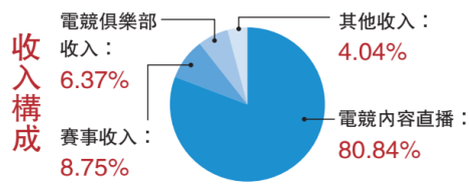
隨着電競產業不斷發展，不少電競自媒體崛起，電競行業競爭亦加劇。朱俊河表示，隨着直播與短視頻平台不斷發展，電競領域也出現了越來越多的頭部主播，「這是一種普遍現象，因為平台增多了，機會也就多了，各行各業的人都可以進入行業，與學校人才一起競爭，所以我們培養的學生既要具備傳統主持的能力，也要具備自媒體的能力。」

在朱俊河看來，經歷過專業院校學習，專業「正規軍」在市場競爭中更有優勢，「我們的學生在專業訓練、認可度和規範性上會更高一些，對於電競行業的就業前景，我並不擔心。因為電競行業對人才的容納度很高，能吸收很多就業。我們現在更關心的是能否培養出頭部或高水平的人才進入這個行業。我們的目標是往高水平上去培養，讓學生具備更多向上向下兼容的能力。」

楊雲皓則表示，在事業發展過程中，不同階段可能會遇到不同的問題，但任何時候都會面臨競爭，所以提前做好計劃和規劃亦有必要，「現在我想我會一直堅守在解說崗位上，但隨着對電競行業深入了解，未來我也可能會慢慢轉向幕後，這可能對解說來講也是一個發展的選擇。」

數讀2024年中國電競產業

2024年中國電競產業實際收入為275.68億元，同比增長4.6%。



單位：人民幣/元 來源：《2024年度中國電子競技產業報告》

實戰解說反覆練習 形成獨特解說風格

特稿 在上海體育大學電子競技解說專業在讀生楊晨東看來，電競解說為自己提供了表達和分享遊戲樂趣的機會，「在剛開始接觸解說時，我天真地認為解說就是把自己了解的東西告訴觀眾。然而，當我真真正正坐在解說台上時，才發現這並不是一件容易的事情。開口解說變得異常困難，即使開口，也容易出現錯誤，而且我發現自己的解說內容並不能很好地吸引觀眾。這讓我意識到，解說遠比我想像的要複雜得多，需要不斷學習和進步。」

楊晨東表示，在課堂學習過程中，通過老師的不同解說風格，可以了解市場上打解說的一些差異，課堂的學習也助力自己打下了堅實的基礎。儘管越來越多人加入解說賽道，壓力自然不小，「但我們也有我們的長處。要成為一名出色的主播，需要不斷提升自己的綜合能力。我們可以學習他們的風格，同時發揮自己的專業優勢，形成獨特的解說風格。」

在團戰解說中要保持穩定狀態

同樣是電子競技解說專業在讀生的王新聰則表示，電競不僅是娛樂，更是一個充滿挑戰與機遇的領域。「我認為自己在電競解說方面有着更大的潛力，同時，電競行業的蓬勃發展及其國際化趨勢也深深吸引了我。其實除了解說之外，電競策劃等崗位同樣充滿挑戰與機遇。因此我希望未來能夠踏入電競行業，無論從事何種相關工作，我都將全力以赴。」

數小時激情解說挑戰大

目前，王新聰已經參與多場商場賽擔任解說，這些實戰經驗也讓他感覺到目前掌握的解說方法尚不成熟，「所以我不僅會重視學校的學習，還會通過觀看線上線下的比賽，嘗試揣摩優秀解說員的思路，並反覆練習，以提升解說能力。尤其是現在我們的課堂上老師會進行深度訓練，這對我幫助很大，讓我在實踐中不斷進步。」

他說，電競解說不僅需要在比賽前做好充分準備，包括了解戰隊歷史、陣容選擇等，還需要解說員在團戰中保持狀態穩定。「目前很多知名解說員能夠持續數小時保持激情的語氣狀態，但通過實戰我發現，這其實是一個不小的挑戰，所以解說不僅需要遊戲技能，更需要深厚的專業素養和穩定的心理素質，我也相信通過不斷學習與實踐，電競解說員未來的發展會越來越專業化、多元化，更多優質的遊戲與解說將相輔相成，為觀眾帶來更好的享受。」



●楊晨東在進行電競解說訓練。 香港文匯報上海傳真

銀川頻發地震 兩部門派工作組赴震區救災

香港文匯報訊 經中國地震台網正式測定，1月2日10時01分、16時43分，寧夏銀川市永寧縣、金鳳區分別發生4.8級、4.6級地震。國務院抗震救災指揮部辦公室、應急管理部啟動國家地震四級應急響應，派出工作組赴震區協助開展抗震救災工作。

據中新社報道，1月2日10時1分，寧夏銀川市永寧縣發生4.8級地震，震源深度10公里。地震發生後，應急管理部部長王祥喜立即作出部署，應急管理部黨委委員、中國地震局局長王昆第一時間視頻連線寧夏應急管理廳和消防救災總隊，調度了解震情災情和開展救援情況。國務院抗震救災指揮部辦公室、應急管理部啟動國家地震四級應急響應，派出工作組赴震區協助開展抗震救災工作。

緊急部署開展二次排查

在寧夏，當地立即啟動四級地震應急響應，應急、消防、公安等部門迅速開展工作，初步摸排各類建築、工礦企業、公共設施受損情況，並做好相應處置。寧夏自治區主席、寧夏防災減災救災委員會主任張雨浦1月2日主持召開自治區防災減災救災委員會緊急會議，安排部署防災減災工作，並到銀川市興慶區部分房屋受損現場查看情況、指揮處置工作。

會議要求，在初步排查基礎上迅速開展二次排查，全面摸

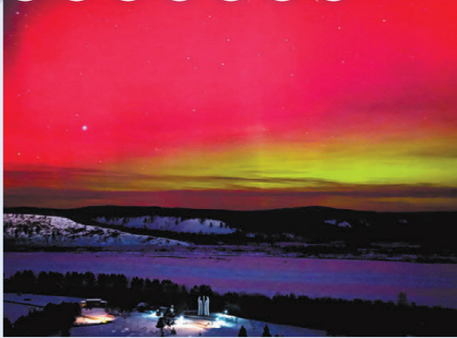
排、精準評估受損情況，分類採取應對措施，切實消除風險隱患，妥善安置住房不安全人員。要加強震情會商研判和預警預報，及時發布權威信息，普及防震避險知識，嚴厲打擊造謠傳謠違法行為。要提升地震災害防控、應急處置、救援指揮能力，做好物資儲備、避難場所、專業力量準備。對暫時不能回家居住的民眾，要妥善安置、做好食宿保障、保暖等工作，切實守護好人民群眾生命財產安全。

部分列車不同程度晚點

目前，震區電網安全穩定運行，線路未發生跳閘及影響電網安全穩定運行的異常情況。受地震影響，中國鐵路蘭州局集團有限公司啟動二級應急響應，部分列車不同程度晚點，鐵路公安機關第一時間安撫乘客情緒，並會同相關部門對轄區線路和鐵路設備設施進行全面安全檢查。

據內地媒體報道，2024年12月24日夜裏，不到2個小時裏，銀川分別發生3級地震和3.6級地震，兩次地震的震中距離，只有2.4公里。地震發生後，根據寧夏地震局的研判結果，認為銀川近期發生5級以上地震的可能性不大，不過未來仍然存在發生3到4級地震的可能。此外銀川地震監測預報中心的工作人員回應，銀川當地的特點，就是冬季的時候小型地震會比較活躍，而在夏季的時候，則會相對平靜，地震發生頻率很低。

漠河元旦迎極光



受地磁暴影響，1月1日新年第一天，黑龍江漠河出現絢麗的極光美景，讓大批在漠河歡度新年的遊客驚喜不已。

漠河北極村再現紅綠極光美景，通過肉眼可以看到綠色、紅色、紫色的極光在夜空中交相輝映。此次的極光當中綠色光帶佔比更大，而且極光持續時間更長。「激動啊，我是第一次見到極光，今年都感覺特別的幸運，就是希望自己的工作可以

加順利。」四川遊客李震說。本輪極光爆發恰逢元旦假期，讓大批來漠河迎接新年的遊客倍感驚喜和幸運，大家紛紛用手機記錄這美好時刻，並在浪漫的極光下許下新年願望。「我就是來跨年追極光的，沒想到真的追到了！感覺自己很幸運。」台灣遊客黃馨巧興奮地說道。

據了解，極光是太陽帶電粒子進入地球磁場時，與大氣中的原子和分子碰撞並激發，產生光芒，形成極光。通常在地球南北兩極附近地區夜間高空出現，當地磁指數較高時，極光爆發強烈，在中國漠河等中緯度地區也會出現極光。漠河位於中國版圖的最北部，是全國位置最北、緯度最高的城市，素有「極光之城」「極寒之都、暖心之城」等美譽，也是國內觀測北極光的最佳地點，每年都有眾多攝影愛好者前來追逐極光。

●文/圖：香港文匯報記者 吳千、于海江 黑龍江報道