

# 青島學子閃耀聯合國氣候變化大會

五十八中張文熙作為全國唯一青少年代表受邀參會 未來希望選擇環境保護領域學習深耕

“我對環境保護這一領域很感興趣，也一直很有觸動，這次能受邀參與聯合國氣候變化框架公約締約方大會（COP29），特別激動，這不僅打開了我的視野，也為我的未來指明了方向。”11月11日，第29屆聯合國氣候變化框架公約締約方大會（COP29）在阿塞拜疆首都開幕，青島五十八中國際部張文熙同學作為唯一中國青少年代表，出席中國角“節能減排與環保治理的國際合作”會議，與來自198個《聯合國氣候變化框架公約》（UNFCCC）締約國的國家元首、政府高級代表、談判專家、知名企業家、專家學者、環保人士等共同見證這一盛事。

## 人物名片

張文熙

身份：青島五十八中高一年級國際部學生

“希望大學期間選擇該領域學習深耕，為保護地球、保護人類貢獻自己的一份力量。”

你有故事，請聯繫我們  
早報熱線：82888000

## 對話

### 把環保“小事” 當成日常愛好

記者：平常除了文化課學習，還有什麼愛好？

張文熙：會關注一些國內外有關環境保護和環境治理領域的網站及書籍，平日也會做一些手工，琢磨些小事來落實環境治理、環境保護，已經把這件事當成一個小愛好了。

記者：這次參加聯合國大會，是如何平衡各科學習的？

張文熙：從得知參加此次聯合國大會開始，需要準備一些資料到現場發言。為了不耽誤文化課學習，我也會利用周末等閑暇時間來溫習功課。在國外的時間，也會帶上課本學習，這次結束大會回青，也要盡快投入到學業當中。

記者：對於自己熱愛的環境保護領域，未來有什麼打算？

張文熙：希望自己在大學期間也能選擇該領域學習深耕，為保護地球、保護人類貢獻自己的一份力量。



張文熙在聯合國氣候變化大會現場。

### 唯一中國青少年代表

“我對環境保護這個學科一直抱有濃厚的興趣。”昨天，記者採訪了張文熙，她在回憶起最近的發言經歷時，依舊難掩內心的激動與自豪。“能參加這次聯合國大會，我心裏別提有多激動了。”如今已經回青的張文熙仍對此次參與大會意猶未盡。

2024年11月11日至22日，全球矚目的第29屆聯合國氣候變化大會在阿塞拜疆首都巴庫舉行。來自世界各地的代表們齊聚一堂，共同商討應對全球氣候變化這一嚴峻挑戰的策略與方案。在這場關乎地球未來的盛會中，張文熙同學作為中國唯一的青少年傑出代表參與，在會上發表了題為《節能降碳國際綠色發展倡議》的演講。

在中國角“生態文明與美麗中國實踐”主題邊會上，張文熙深入學習了解了中國為推進綠色可持續發展做出的努力，並在隨後的幾天參與了關於“節能降碳”“性別、氣候與安全”等主題的邊會和講座，與專家面對面，進一步加深了對當前全球應對氣候變化的認識，為以後的專業申請和職業發展方向做好準備。

### 對環境保護有自己的思考

作為青島五十八中ESG俱樂部的發起人，張文熙不僅展現了年輕人的聲音和力量，更以實際行動詮釋了新時代年輕人的責任與擔當。她在聯合國氣候變化大會上的精彩發言，不僅让世界看到了中國青少年的風采，更讓全球感受到了中國年輕人对氣候變化問題的深刻關注和積極行動。

張文熙是青島五十八中高一年級國際部學生，在日常的校園生活中，張文熙就流露出擅長與人交流，並在環境保護方面有自己的思考的特點。“張文熙性格活潑，擅長與同學、老師互動，尤其在課上，對文化課知識的學習中，不懂的問題會及時提出，並在課下及時找老師解答。除了日常學習，她對環境保護方面也有自己的理解和想法，經常與同學們討論。”據張文熙的班主任孫雅蘭介紹，張文熙是青島五十八中國際部首個提出創立ESG俱樂部的學生，她也是學校首個提出建立環境保護社團的學生。

何為“ESG俱樂部”？張文熙告訴

記者：“這三個英文單詞的簡稱具體解釋是Environmental（環境）、Social（社會）、Governance（治理）。”張文熙告訴記者，這些年來，自己一直對全球氣候變化、環境保護方面有所關注，日常生活中，她會通過網絡、書籍等平臺學習、關注環境科學方面的知識和熱點。在學校和生活中，她也會呼喚同學和家人，落實環境保護。“出行盡量公共交通、平日用紙可以反正面、垃圾分類等這些生活細節都是能夠減緩環境污染，節能減排的好方法。”張文熙說。

### 年輕代表為保護地球獻策

此次大會上，國際能源署署長法提赫·比羅爾對張文熙等年輕代表的參與表示了高度的讚賞和欣慰。他表示，氣候問題層出不窮，需要年輕人的積極參與和貢獻。雖然老一輩在氣候變化問題上已經作出了努力，但仍有不少問題需要糾正。保護地球是一項長期而艱巨的任務，需要新鮮血液的滋養和年輕力量的加入。因此，他呼喚更多的年輕人能夠關注氣候變化議題，利用自身的影響力來改變這一現狀。

年輕人作為社會的未來和希望，他們擁有無限的創造力和激情，可以為保護地球作出積極的貢獻。在氣候變化議題中，年輕人的參與至關重要。他們不僅可以通過行動和影響力來推動政府和企业採取更加可持續和環保的措施，還可以通過科學研究和創新技術來找到解決氣候變化的新途徑。正如清華大學氣候變化與可持續發展研究院院長、教授李政所言：“年輕人要積極參與到氣候變化中去，只有通過大家的共同努力，才能够保護地球，為未來創造一個更加美好和可持續的環境。”

記者了解到，青島五十八中國際部擁有近10年的校內國際班專業化辦學和管理經驗。自2015年成立以來，厚植學生家國情懷，廣開國際視野，採取“五十八中管理國際化運作”模式，堅持以五十八中的要求抓好學生習慣養成，以國際化標準強素質培養，中外方成績遙遙領先，語言標化成績位居全國前列（雅思考試全國第七，全省第一；各單項皆為全省第一，其中寫作單項全國第二），大學錄取整體省內領先。歷屆畢業生均成績優異，學生無論身處何方，始終傳承五八“追求卓越 報效祖國”校訓精神，激勵學弟学妹們心懷夢想、心系家國、追光逐夢。

### / 延伸 /

## 應對氣候變化 最高級別會議

《聯合國氣候變化框架公約》締約方大會（COP）是全球應對氣候變化的最高級別會議，是全球唯一擁有幾乎所有國家成員的多邊氣候變化決策論壇，旨在談判應對氣候變化的全球目標，介紹本國為實現這些目標而制定的計劃，並報告進展情況。本屆COP的主題是“攜手共創綠色世界”。