

魯晉豫冀高考激烈 網友笑談集資建校

「山河大學」齊暢想 公平教育引共鳴



▲6月9日，在長沙市第一中學考點，考生在高考結束後慶祝。新華社



▲5月28日，河南省焦作市溫縣實驗高中的高三學生複習備考高考。

新聞熱話

校徽、校訓、錄取通知書一應俱全，內地近日悄然「成立」的名為「山河大學」的高校引發網絡熱議。而實際上這所學校只是存在於網民構想中的「虛擬大學」，「山河」所代指的山東、山西、河南、河北四省，由於考試人數多、省內高校及名校數有限，導致高考競爭尤其激烈。因此網友笑稱，希望「『山河四省』的343萬名高考考生每人拿出1000元(人民幣)，用這些錢打造一所位於四省交界處的綜合性大學」，促進教育公平。對於網友熱議，教育部副部長吳巖在6日舉行的國新辦發布會上回應稱，將不斷優化高等教育資源的布局結構，支持中西部地區，特別是人口大省擴大高等教育資源規模，優化類型結構和區域結構。

大公報記者 江鑫闢北京報道

網友熱議

SHUYUE悅影419：
●「山河大學」並不只是一個暢想，它代表了一個「山河四省」學子的心聲。

江湖路遠又相逢：
●山河大學真建的話，位置選在哪？來自(河北)邯鄲的我建議放邯鄲吧，離四個省都近了。

愛的初衷2091：
●山河大學呼聲這麼高，反映出中國高等教育資源的分配和流向一直是社會關注的焦點。

大表哥：
●因為需要，所以呼籲。

鏽腦：
●支持湖南、湖北、江西、江蘇合辦「江湖大學」。

大公報整理

2023年全國高考結束後不久，內地網友關於「集資」建設「山河大學」的玩笑般的呼籲，卻迅速在社交網站引起回響。從校訓、校徽到官方網站，再到院系、招生簡章，網民紛紛加入這場「虛擬辦學」的熱潮之中，自發接力為「山河大學」設計了不少宣傳材料。

省內考生多名校少「苦高考久矣」

為什麼這場流傳於互聯網的「虛擬辦學」能在極短時間內獲得內地網民的認同和參與？不少生活在「山河四省」的網友表示，當地「苦高考久矣」：考試人數多，高校資源有限，錄取分數線高，四省學生想要被心儀的大學錄取，所面對的難度較北京、上海、天津等地高出許多。以河北省為例，該省2023年高考報名人數為61.54萬人，但省內沒有一所985、211高校。在河北省內招生最多的八所河北高校，在本省的錄取分數線也高於其在外省的分數線。數據顯示，2023年「山河四省」參加高考的學生人數佔全國高考總人數的25%，但四省共2所985高校、4所211高校的教

育資源，僅佔全國985、211高校數量的5%和3.4%。

教育部：擴人口大省高等教育資源

中國教育科學研究院研究員儲朝暉認為，「山河大學」是公眾對於高等教育發展的一種期望。政府部門應加強與社會各界交流，傾聽社會的聲音和建議，相關地域應把發展高等教育作為一項重要的工作內容，合理配置利用高等教育資源，優化高校布局，提高相應區域的高等教育發展水平，不斷與社會需求保持同步。

21世紀教育研究院院長熊丙奇亦認為，「山河大學」從根本上反映出高等教育資源分布不均的問題，但即使真正辦一所「山河大學」也並不能解決現存的問題，關鍵還是要改革教育管理制度，擴大學校自主辦學權，並建立現代大學制度。

對於網絡熱議的「山河大學」，教育部副部長吳巖表示，面對高等教育進入普及化新階段的新形勢和服務區域經濟社會發展的新挑戰和新問題，教育部將圍繞增強國家競爭力、服務經濟社會發展的重大戰略、促進全體人民共同富裕的目標，不斷優化高等教育資源的布局結構，支持中西部地區，特別是人口大省擴大高等教育資源規模，優化類型結構和區域結構。

家長心聲

早6晚10

「山河大學」的「虛擬建校」，在濟南家長李良(化名)看來，正折射出四省學生們背負的高考壓力。李良告訴記者，高中三年，他

兒子每天從早晨6點學習到晚上10點，「只要學不死，就往死裏學」。「兒子今年高考考了578分(物理類)，但只能上一個普通本科，還不能選到好專業。」李良說，同樣的分數如果放在江蘇等其他省份，孩子則有選擇985和211高校的機會。

「山東的考生太難了！」李良用「千軍萬馬過獨木橋」來形容山東的高考。作為高考大省，山東今年高考報名考生98萬人，但該省只有兩所985大學和一所211大學。名校少、重點院校少、民辦和專科高校多，人均優質資源比例低，學生高考壓力大，成為「山河四省」共有的特點。「只要這個學校真建，我捐一萬！」李良說，這是家長們對孩子們未來的期盼。

「我是2008年讀的大學，這麼多年過去了，『山河四省』的高考壓力還是這麼大。」河南網友「小山」說，「山河大學」能爆火，背後承載的是四省考生們對好大學的渴望。「看到國家能回應我們學生的需求，很開心也很欣慰，但希望可以加快落實。」

大公報記者 丁春麗

2022年內地高考人數及錄取率

省市	夏季高考人數	本科一批錄取率	211高校錄取率
北京	4.9萬	46.02%	13.99%
上海	5.0萬	33.85%	13.58%
天津	5.8萬	30.44%	12.68%
河南	120萬	11.93%	4.14%
河北	52.7萬	25.80%	4.42%
山東	65.7萬	18.71%	4.44%
山西	29.6萬	14.43%	4.67%
廣東	70.2萬	15.31%	2.74%

大公報整理



▲2022年9月，清華大學本科生到校報到。

穗科研新政 團隊可享成果轉化70%以上收益

【大公報訊】記者敖敏輝廣州報道：6日，《廣州市人民政府辦公廳關於促進新型研發機構高質量發展的意見》(以下簡稱「23條」)正式出台，推出二十三條舉措支持新型研發機構強化技術創新和產業支撐能力，打造世界一流新型研發機構。「23條」建立健全新型研發機構科技成果收益分配激勵制度，提出其成果轉化淨收入(或股份、出資比例)70%以上可以獎勵給科技成果完成人或團

隊，對成果轉化做出貢獻的人員，亦可獲得5%以上的獎勵。

廣州市科技局一級調研員李江在政策發布會上表示，新型研發機構已成為聚集高端創新資源和推動科技成果轉化的重要平台，是廣州科技創新發展和產業轉型升級的「生力軍」。長期以來，科技成果轉化工作的重要制約因素之一是收入和利益分配機制，為此，廣州鼓勵新型研發機構建立健全科技成果收益分配激勵制度。

「23條」明確，科技成果轉化淨收入、科技成果形成的股份70%以上可以獎勵給科技成果完成人(團隊)，對為成果轉化作出貢獻的人員，可將收益5%以上作為獎勵。同時，「23條」還明確合作共建新型研發機構建期結束後，合作共建新型研發機構原則上實行市場化運行，事業單位性質的新型研發機構可以自主決定科技成果的轉讓、許可或者作價投資等。

教育部：高校畢業生離校就業服務「不斷線」

【大公報訊】據中新社報道：6日，中國教育部政策法規司司長鄧傳准在北京介紹稱，2023屆高校畢業生達1158萬人，中國教育部全力組織開展高校畢業生就業創業促進行動，加快推進就業工作進程。

中國國務院新聞辦公室當日舉行「權威部門話開局」系列主題新聞發布會。就高校畢業生就業的相關問題，鄧傳准介紹稱，教育系統將為離校未就業畢業生提供「不斷線」的就業服務，做到三個「不斷線」，即崗位推送不斷

線、就業服務不斷線、重點幫扶不斷線。與人社部門做好接續，確保未就業畢業生及時享受公共就業服務。

此外，他介紹，教育部將着力拓展就業崗位，保持校園招聘熱度和畢業生參與度；着力優化指導服務，加強對尚未落實崗位畢業生的個性化就業指導；着力做好重點幫扶，指導各地各高校落實「一對一」幫扶責任制，為低收入家庭等困難畢業生精準推送3個以上崗位。

針對相關問題，中國教育部部長懷進鵬在發布會上表示，勞動力市場和大學生的人才供給，要實現有效匹配、又要有效超前，這對高等教育結構、區域教育調整和布局提出了新要求。教育教學和學科設置、結構要不斷地適應經濟社會發展。

▲在上海華東政法大學舉行的畢業生就業招聘會上，求職者和招聘人員交流。新華社



顏寧膺歐洲分子生物學組織外籍成員

【大公報訊】據澎湃新聞報道：據深圳灣實驗室網站消息，當地時間7月4日，歐洲分子生物學組織(European Molecular Biology Organization, EMBO)對外公布了新入選的69位成員名單(9位外籍成員)。

深圳灣醫學科學院(籌)創始院長、深圳灣實驗室主任顏寧作為中國科學家當選EMBO外籍成員(會士，

Associate Member)。

上述消息介紹，顏寧致力於物質跨膜運輸的結構與機理研究，首次揭示人源葡萄糖轉運蛋白、真核生物電壓門控鈉離子通道和鈣離子通道等一系列具有重要生理與病理意義跨膜蛋白的原子解析度結構，為理解相關疾病致病機理及藥物開發提供了分子基礎。

公開資料顯示，EMBO是國際生物醫學界著名的學術組織，成立於1964年，該組織旨在推動分子生物學及相關領域的合作和發展，每年推舉生物醫學領域有突出貢獻的優秀科學家成為其成員，目前該組織擁有1900多位頂尖研究人員，其中91位成員獲得了諾貝爾獎。此前，當選EMBO外籍成員的中國科學家僅有10位。