



“VR+運動”，讓運動者足不出戶就能深度體驗戶外運動的魅力。（何旭 攝影）

VR技術應用到職業技能實訓中，可以讓操作者身臨其境地大膽操作練習，從而提高實訓效率。（何旭 攝影）

據。如今，江西VR產業精英薈萃，包括趙沁平、周立偉、金國藩、莊松林4位院士在內的3000余名國內高端人才齊聚江西，加速推進VR技術突破性發展。

## 贛鄱聚力 世界VR產業大會引領變革

面對全球技術變革的趨勢和自身經濟發展需求，江西將VR產業作為推動新經濟發展、培育新動能的重要突破口。在此背景下，世界VR產業大會應運而生，成為江西借助國際性平台，積極促進產業國際交流合作，重塑江西產業發展格局，進一步推動地區經濟增長的重要契機。

2018年，首屆世界VR產業大會在南昌召開，中共中央總書記、國家主席習近平親致賀信，為江西VR產業發展指明方向。2019年5月，習近平總書記親臨江西視察，殷切叮囑江西要用好世界VR產業大會成果，加強國際交流合作，推動相關產業發展……在國家對VR產業發展規劃的密切關注中，江西VR產業從零出發，逐漸發展壯大。

據統計，前五屆大會累計簽約項目達562個，簽約金額達3366億元，項目註冊率和開工率均超過90%。大會成果有效轉化，產業規模逐年攀升。目前江西已聚集了400多家VR及其相關企業，基本形成了覆蓋多個領域、產業鏈完整的VR產業生態圈，構建出集“產、學、研、用”於一體的全產業生態體系。華為、阿里巴巴、騰訊、海康威視等國內外知名企業在南昌紮根。全國VR50強企業中有18家落戶南昌，其中包括泰豪創意、聯創電子、聯通靈境視訊、科駿、格如

靈和中直新經濟等6家總部在昌企業。此外，製造企業也迅速成長並嶄露頭角。聯創電子已成功實現VR/AR激光發射鏡頭及模組的量產，小派科技8K高清頭顯量產後又將推出更高科技含量新產品，還有華勤、龍旗、歐菲光、三極光電等一批行業領軍企業建成VR生產線，在市場上占據了一席之地。這些成果不僅展示出江西在VR產業領域的領先地位，也預示著江西在全球VR產業發展中所扮演的角色將愈發重要。

## 貫通融合 示範應用彰顯VR力量

經過多年發展，江西VR產業已經初步形成以技術創新為核心的生態體系，並逐漸進入了以產品升級和融合應用為主線的戰略機遇期。隨着新型基礎設施的不斷完善，以及生成式人工智能、元宇宙等概念的興起，VR產業迎來了新的發展階段。如今，VR技術已滲透到人們生活工作的各個方面，教育、醫療、文娛等多個領域都可以看到VR技術廣泛應用的身影。

以醫療行業為例，江西明天科技股份有限公司研發的醫學臨床虛擬模擬操作台目前已進入小批量生產，並逐步推向市場，全國推廣比例達10%。醫學生可通過這一設備對虛擬世界中的患者進行手術治療，真實感受手術訓練操作力度感，提高臨床治療水平。這套虛擬系統有效填補了醫療教學和仿真訓練過程中無力觸覺模擬的市場空白。

2023年9月，《江西省第四批VR應用示範項目》公布，江西科駿實業有限公司與中移（江西）虛擬現實科技有限公司“基礎教育VR資源雲平台”、南昌市