

聚集数字产业人才数据价值提高数据服务民生的能力

日期：2023-08-25 21:57 作者： 最新更新

本次大賽面向全國，使用公共數據敞開共享的契機，以發揮企業、社會組織、在校大學生的立異才能，發現一批數字經濟、城市治理、才智民生、才智應急、文化旅遊等方面的數字化產品。



當地也期望經過本次賽事，聚集數字產業人才，發掘數據價值，提高數據服務民生的才能。

[通过与辖区内就业人才库比对实现精准推送合适岗位](#)

市通訊管理辦公室副主任張啟民介紹，本次大賽分為初賽和決賽兩個環節。初賽環節從報名著作中選出 40 個著作參加決賽，其中工作賽道 25 個著作，高校賽道 15 個著作。決賽環節從工作賽道著作中選出 19 個著作，高校賽道選出 11 個著作，作為大賽獲獎著作。要點從創意視點、用戶需求分析、解決方案、使用場景描述、數據使用可行性以及成果價

值等多項指標進行考評。



曲德宏介紹，近些年市在數字化建造方面取得成效。全市 341 個部門編製政務數據資源目錄 1.46 萬個，累計歸集數據 25 億條，全地區交換數據量達 270.78 億條次，更好地滿足了各級各部門數據共享需求。