

建才智渠道，使用數字化手法進行全方位統計分析，有效解決了接種率調查數據誤差問題，優化完善了規培考核方式，更加精準展現了底層疾控作業的真實水平。



「由於信息資源的共享與管理模式的改變，大大節省人力和時刻本錢的一起，還能提高科學研判的精準度。」區疾控中心主任蘭澤龍表明。

防署之外传染病以及食源性疾病风险需警惕包括猴痘等

區疾控中心有關負責人對區才智疾控綜合管理渠道架構、運轉進行了具體介紹。座談會上，區疾控中心有關負責人對區才智疾控綜合管理渠道架構、運轉進行了具體介紹，雙方圍繞怎麼使用各個體系數據推動才智化疾控作業展開，以及通過才智疾控建造來實現疾控高質量發展進行深入探討。



調查組對區才智疾控建造作業給予高度評價，表明將充沛學習吸納事務作業展開的先進經驗及做法，盡力形成切實可行的調查成果。期望兩地疾控體系可以建立長期聯系機製，互通有無，一起探究推動才智疾控建造作業。