

校車安全之路•安芯志在建立

校車作為孩子每天上下學都要乘坐的交通工具，為學生們提供了諸多交通便利。與此同時孩子們作為社會的特殊弱勢群體，其交通安全也受到國家的特別關注，從甘肅慶陽、江蘇徐州豐縣發生的特大交通事故，到把小朋友遺忘在車上導致死亡的事，一樁樁慘案，一個個破碎的家庭，無不刺痛著每個人的心。

每年我國有超過 1.85 萬 14 歲以下的兒童死於交通安全事故。司機駕駛不當、校車不合法與司機資質的管理不規範，超速、超載、車輛監管不利都成為事故中的主導因素。每個地區根據路況、經濟實力、校車需求的不同而產生各種運營模式差異，但很難有一套“放之四海而皆準”的方案。硬件配套不能統一，但我們可以從軟件出發，從根本上來解決管理難，追責難，監督難的問題。

傳統的車載監控系統已經無法滿足當今校車的需求，通過多元化的監控手段和科學的管理模式來預防事故的發生是迫在眉睫的事情，事故發生之後花大量的時間和精力追究責任都是枉然。發生之後狠抓，狠抓之後淡忘，淡忘之後放鬆，如此循環！為何不能在事前就進行有效的監督和科學的管理。為此安芯校車智能預警監控系統能解決這一系列問題。通過司機護工上崗人臉識別打卡、學生上車攝像機自動統計人數、行車途中全程高清視頻記錄、家長手機查看實時情況、錄像截圖等，這一系列的預警監控措施，可有效防止司機護工代管代駕，校車超載、超速、改變行車路線以及司機車內操作不規範的情況的發生，並且為事後追責提供有效依據。

孩子是希望，也是一個家庭幸福的保障。多一些對校車的監管防範意識，將會減少很多校車問題。給孩子一條安全、規範的上學路，安芯義不容辭！