

## 產業脈動

06. 簡易烈度計技術要求及應用  
振聯科技有限公司 / 王波翔

12. 地震預警系統簡介及預警終端  
振聯科技有限公司 / 王波翔  
振聯科技有限公司 / 華敘鋒  
振聯科技有限公司 / 林營宗

## 應用交流

16. 福建省簡易烈度計地震預警試驗區觀測網路系統建設  
廈門地震勘測研究中心 / 付萍  
廈門地震勘測研究中心 / 鄭韶鵬  
廈門地震勘測研究中心 / 汪豪

## 分享天地

23. 產業專業術語英文教室  
三聯科技股份有限公司

## 新知報導

24. 基於 MEMS 加速度計的地震烈度速報台網運行分析  
—以福建省簡易烈度計台網為例  
中國地震局廈門海洋地震研究所 / 薛蕾  
廈門地震勘測研究中心 / 周藍捷  
廈門地震勘測研究中心 / 付萍

30. 基於 Python 的地震烈度速報軟體的設計與應用  
廈門地震勘測研究中心 / 薛蕾  
廈門地震勘測研究中心 / 王適其  
廈門地震勘測研究中心 / 付萍

## 產品資訊

36. 橋梁監測與預警  
振聯科技有限公司 / 王駿