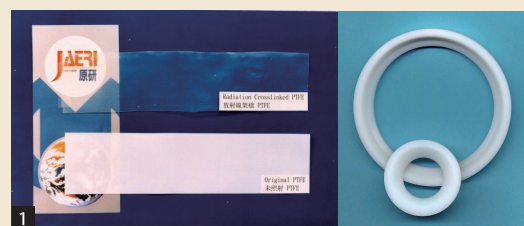


平成4年度

- 1 第1回TIARA研究発表会を開催【4年6月22-23日】
- 2 電子ビームによる都市ごみ焼燃排煙処理のパイロット試験を開始(松戸市・NKKと共同)
【4年6月29日】
- 3 電子ビームによる石炭焼燃排煙処理のパイロット試験を名古屋市で開始
(中部電力、(株)荏原製作所と共同)【4年11月2日】



平成5年度



- 1 放射線に強いフッ素樹脂を開発【5年6月3日】
- 2 宇宙用半導体におけるシングルイベント効果の現象を解明(宇宙開発事業団と共同)
【5年11月5日】
- 3 イオン照射研究施設完成【6年1月19日】

