

# 津波に強い地域づくり技術の向上に関する研究プロジェクト

## 【プロジェクト目標】

津波脆弱地域において津波に強い地域・市民を作るための技術が開発される。

【実施体制】 総勢26機関54名

### 総括

港湾空港技術研究所 チリ・カトリック教皇大学

### グループ4

津波災害に強い市民および地域を作るためのプログラムの提案

日本側

山口大学  
港湾空港技術研究所  
国土交通省港湾局  
徳島大学、群馬大

チリ側

コンセプション大学  
公共事業省 等

### グループ1

津波被害推定モデルの  
開発及び改善

日本側

港湾空港  
技術研究所  
防衛大  
東北大  
名大  
国総研

チリ側

チリ・カト  
リック教皇  
大  
公共事業省  
等

### グループ2

津波被害予測および  
災害軽減対策の  
提案

日本側

関西大  
東北大  
静岡大  
防衛大  
港空研  
人と防災

チリ側

フェデリコ  
サンタ・マ  
リア科大  
公共事業省  
等

### グループ3

高い精度の津波警報手法  
の提案

日本側

海洋研究  
開発機構  
気象研  
港空研

チリ側

水路・海洋  
部  
公共事業省  
等

注：下線は各グループのとりまとめ機関