

(Form 2) QUESTIONNAIRE SURVEY (Technology list on Implementation Strategies)

(Category 1 only) / Future Technology – projects ongoing or planned
(your name: _____, set no. _____)

Hazard (check one): () earthquake & tsunami; () flood & debris; () multi-hazard including both			
1. Title of Technology			
2. Title of Project			
3. Name		4. Contact Details <i>(With e-mail)</i>	
5. Expected Contents and relevance to disaster management			
6. Expected development process with specific focus on the implementation strategy			
	<i>(Mention how the implementation strategy will be incorporated from the planning stage)</i>		
7. Regional Perspective			
	<i>(Please mention the possible regional nature of the technology)</i>		
8. Specific stakeholders' involvement			
	<i>(Specify how and which stakeholders will be involved in both planning & development stage)</i>		
9. Expected Cost (in US\$), Human Resources, and Period required for Technology Development			
10. Regional Perspective of cooperative research			
10. Other features			
	<i>(Please add any other relevant information)</i>		

(様式 2) 調査票 (国際防災協力のための科学技術に係るリスト)

(カテゴリー1のみ) / 将来の技術—進行中または計画中のプロジェクト
 (お名前: セット番号)

外力(マーク): () 地震・津波災害, () 洪水・土砂災害, () 両者を含むマルチハザード			
1. 技術の表題			
2. 開発プロジェクト名			
3. 報告者氏名		4. 連絡先 (e-メールアドレス)	
5. 期待される技術内容と防災・減災に果たす役割			
6. 特に、現場への適用戦略に係わる開発過程の計画	(計画段階で現場への適用戦略が検討された内容)		
7. 地域特性に立脚する技術的視点	(この技術が反映する地域特性を記述)		
8. 成果を利用する人々 (ステークホルダー) に係る具体的活動	(計画段階・実施段階でのステークホルダーの関わり)		
9. 研究開発に必要な経費(US\$)と人的資源・期間			
10. 地域特性に基づく共同研究体制			
11. その他特記事項	(Please add any other relevant information)		