

(Form 1) QUESTIONNAIRE SURVEY (Technology list on Implementation Strategies)**1. Features of the Developed Technology**

(your name: _____, set no. _____)

Category (check one) : () category 1 () category 2		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. Contents of Technology with relevance to disaster management			
6. Development process with specific focus on the implementation strategy			
	<i>(Mention how the implementation strategy was incorporated from the planning stage)</i>		
7. Regional Perspective			
	<i>(Please mention the regional nature of the technology)</i>		
8. Specific stakeholders' involvement			
	<i>(Please mention stakeholders and their involvement in both planning, & development stage)</i>		
9. Free or Cost-incurred (purchase cost, royalty, etc.)			
	<i>(If not free, please mention in US\$)</i>		
10. Copyright and Ownership			
11. Cost incurred for application (application cost except 9. in US\$) ¹			
12. Time and Human Resources required for Technology Application <i>(in terms of person-month)</i>			

¹ Please mention: 1) unit cost in terms of actual incurred cost, 2) name of the applied country.

13. Maintenance and upgrading of technology <i>(Cost, human resources, others)</i>	
14. Other requirements for introducing / application	
15. Application Examples	<i>(In different context, location, stakeholders, and countries)</i>
16. Other features	<i>(Please add any other relevant documents, including homepage address)</i>

2. Next Step Developments

17. Proposed plan	
18. Effects of Technology Development with focus on implementation strategies	<i>Please describe how the new technology will affect the implementation process and strategy</i>
19. Cost for Technology Development (US\$)	
20. Time and Human Resources for Development <i>(in terms of required person-month)</i>	
21. Regional Perspective of cooperative research	
22. Stakeholders' involvement	<i>(Please mention which specific stakeholders will be involved from the planning stage)</i>
23. Others	

(様式 1) 調査票 (国際防災協力のための科学技術に係るリスト)

1. 技術開発の成果

(お名前: セット番号)

カテゴリー (マーク): () カテゴリー-1 () カテゴリー-2		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. 防災・減災にこの技術が果たす役割			
6. 特に現場への適用戦略に係わる開発経過			
		(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を記述)	
9. 有料か無料か (購入価格、著作権料等)			
		(有料の場合は導入費用を US ドルで)	
10. この技術の著作権、所有権の帰属先			
11. 導入に必要なコスト (9.以外の実費) (単価ベース US\$)			
12. この技術を利用するのに必要な時間的・人的資源 (人-月で表す)			

13. 技術の維持・更新 (コスト、人的資源、その他)	
14. 当該技術の導入・応用に必要 な他の条件があれば記入	
15. 適用の事例	(適用の場所、ステークホルダー、国)
16. 当該技術の他の特色	(他の関連情報－ホームページアドレスなど)

2. 次の段階の開発

17. 研究開発計画	
18. 現場への適用戦略からみ た当該技術開発の効果	(さらに開発を進めることにより現場への適用戦略に与える効果)
19. 研究開発に必要な経費概 要 (US\$)	
20. 研究開発に必要な時間的・人的資源 (必要な人一月で表す)	
21. 地域特性に基づく共同研 究体制	
22. 成果を利用する人々 (ス テークホルダー) の関与	(関与するステークホルダーを具体的に)
23. その他	