

「愛・地球博」の成果・評価について



2005年9月22日

(財)2005年日本国際博覧会協会

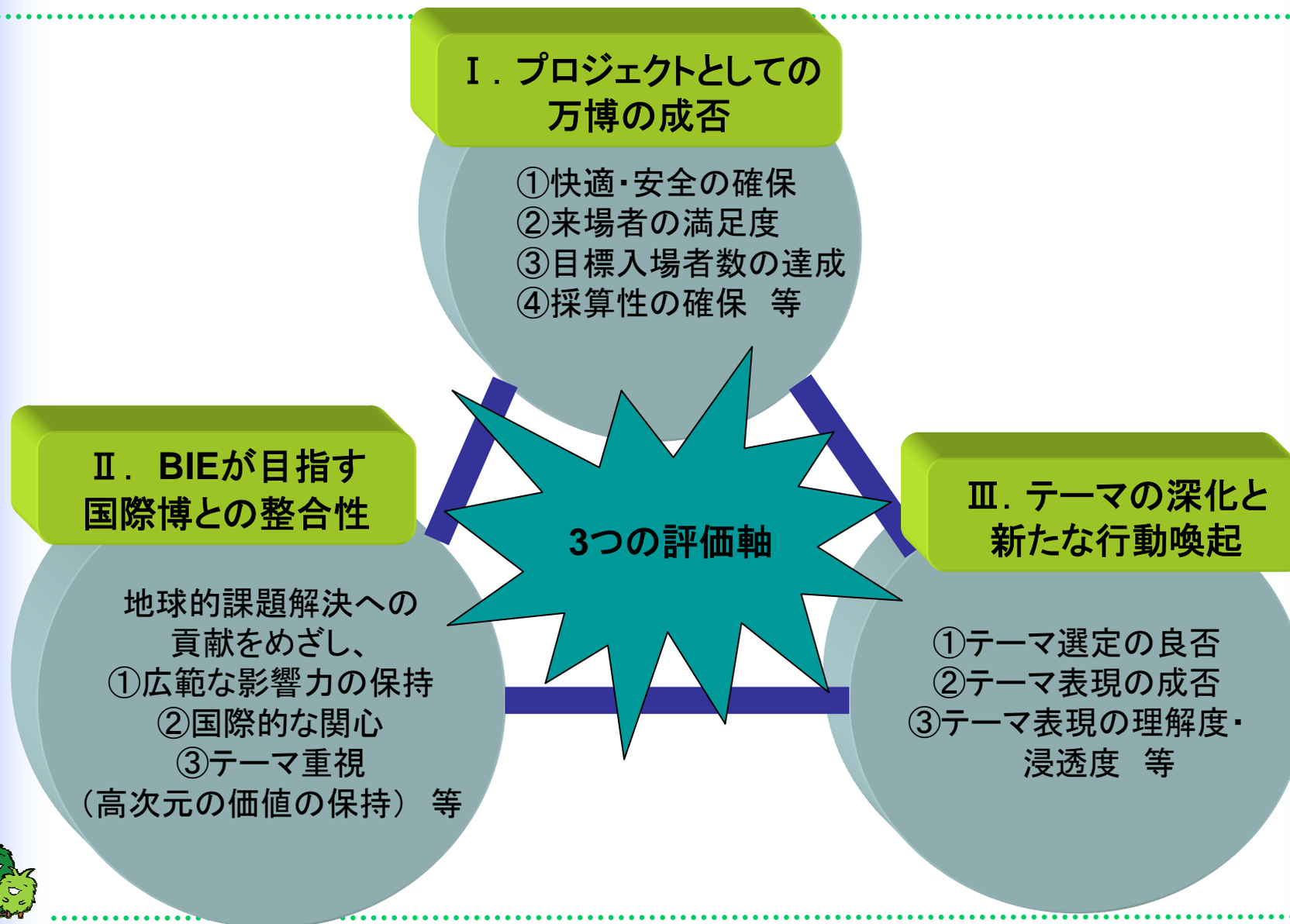


目次

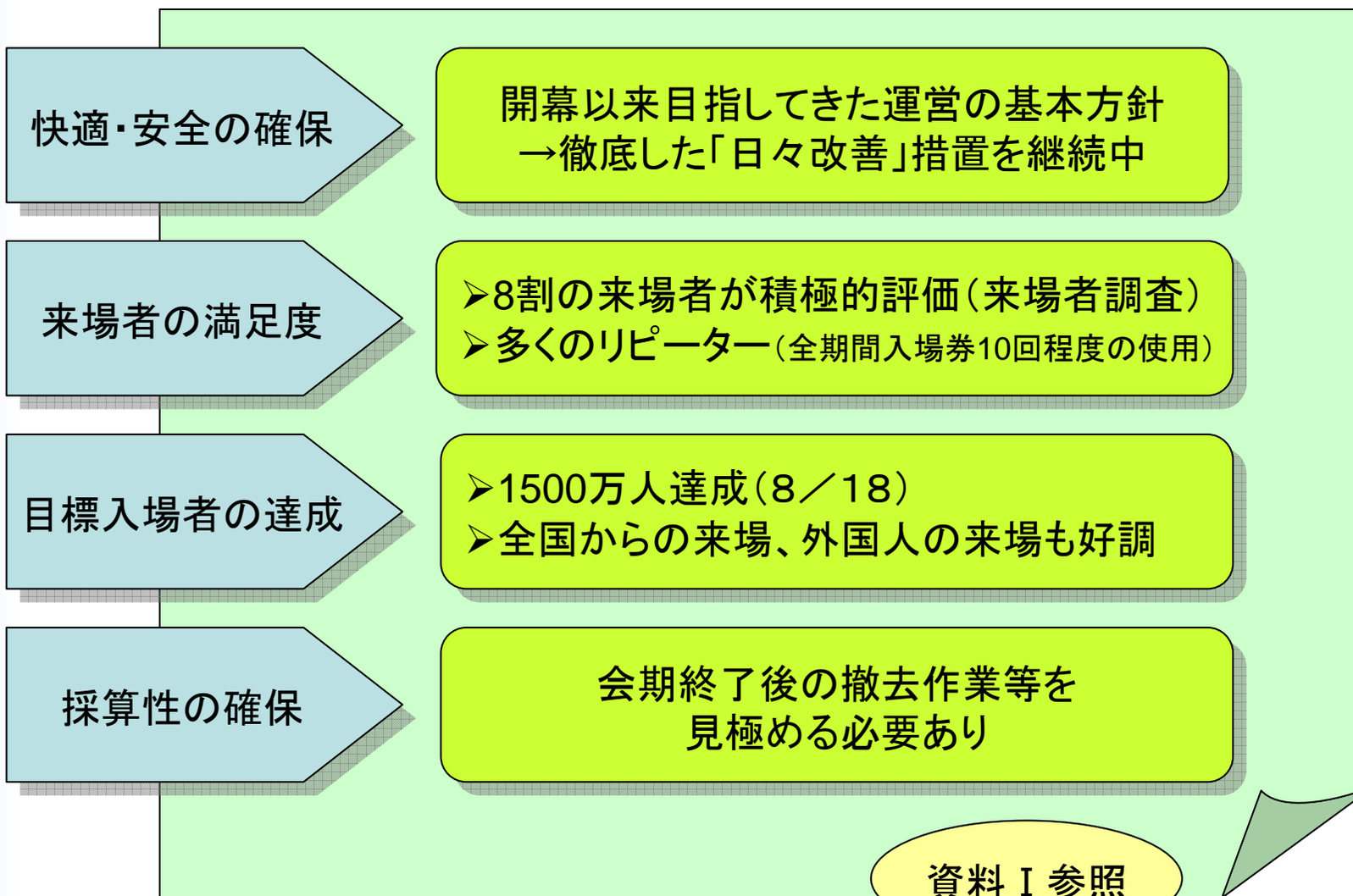
-
1. 如何なる視点・観点から、評価すべきか？
 2. プロジェクトとしての万博の成否は？……………<資料Ⅰ参照>
 3. BIEが目指す国際博のモデルとなったか？……………<資料Ⅱ参照>
【参考1】「祝意と賛辞」宣言(第137回BIE総会)
 4. テーマの深化は図られたか？
 - ①テーマ選定の良否
 - ②テーマ表現の成否
【参考2】テーマを具現化した領域・分野……………<資料Ⅲ-1参照>
 - ③テーマの理解度・浸透度
 - ティーンエイジャー・小中学校引率教諭[アンケート調査] ……………<資料Ⅲ-2参照>
 - 一般[インターネット調査] } ……………<資料Ⅲ-3参照>
 - 環境Webアンケート
 - 有識者[インタビュー]
 - 出展者・参加[アンケート]
 - 地球市民村アンケート(発表済)



1. 如何なる視点・観点から評価すべきか？



2. プロジェクトとしての万博の成否は？



3. BIEが目指す国際博のモデルとなったか？

国際博覧会は、人類が直面する地球的規模の課題解決に貢献すべき

広範な影響力の保持

- 多数の国家・国際機関の参加(途上国への支援充実)
- 国際機関との連携(国連・赤十字・OECD等の会議参加)

国際的な関心

- 多数の外国賓客の来場
- 多数の海外報道・露出、高い認知度

テーマ重視
(高次元の価値)

- テーマを表現した多様な展示と催事
(←開催者によるパビリオン建設による内容の充実)
- アカデミックな会議・シンポジウム等の開催
- 褒章制度の復活:「自然の叡智賞」

資料Ⅱ参照

「祝意と賛辞」宣言(2005. 6. 24BIE総会)



【参考1】「祝意と賛辞」宣言(於:第137回BIE総会)

博覧会国際事務局(BIE)総会は、
2005年6月24日にパリにて開催された会議において、

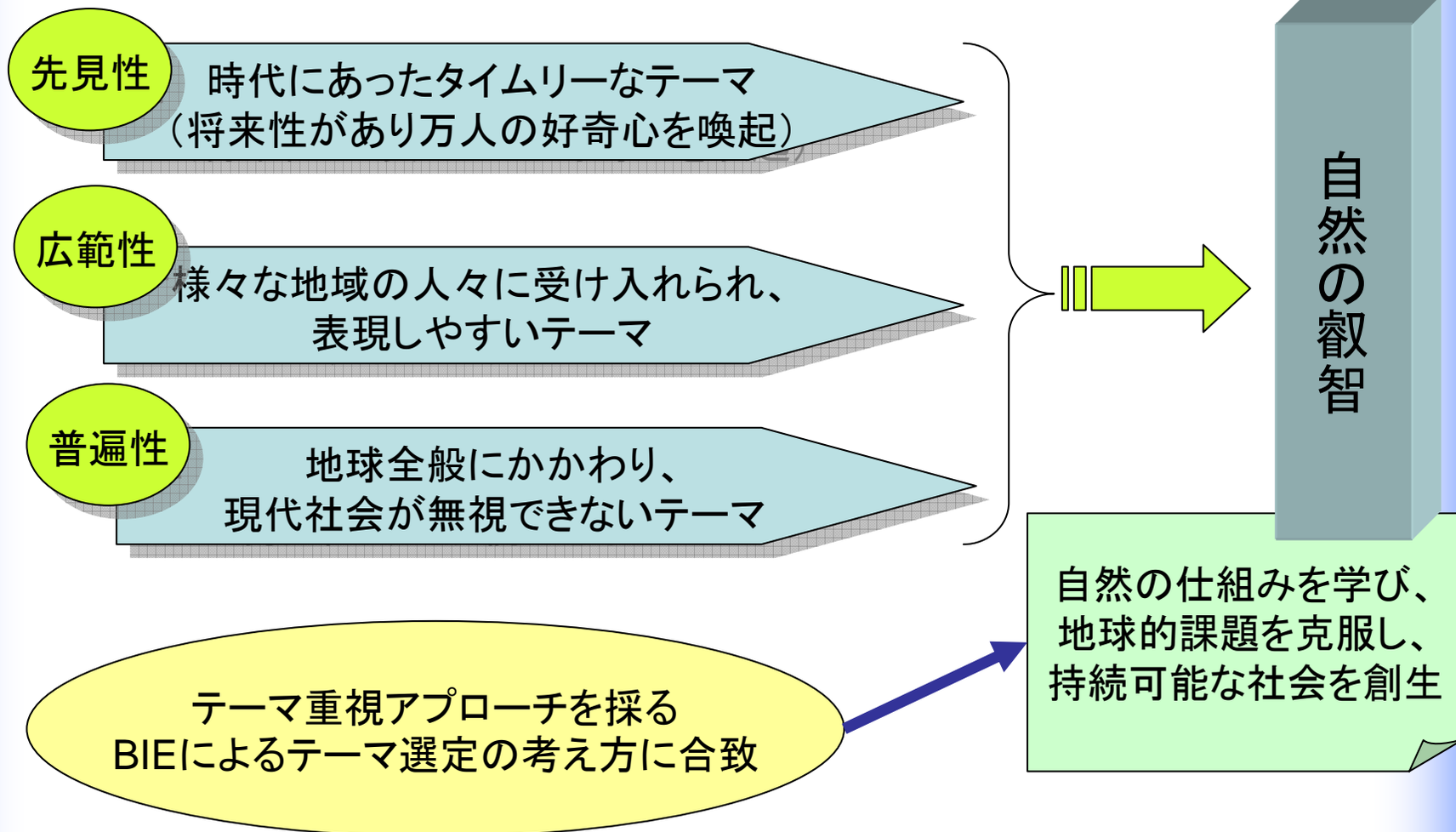
現時点まで博覧会が良好に推移している点
来場者の同博覧会に対する満足度がきわめて高い水準にある点
愛知博が博覧会に対するポジティブなイメージを一般の人々に伝えている点
及び、
陳列区域政府代表団の運営委員会を通じて
参加国に対する協力の精神が採用されている点

に対して、
日本国政府及び2005年愛知博覧会の開催者を祝福するものである。
総会は日本国政府及び2005年愛知博覧会の開催者に対して、
今後数ヶ月間についても
これを維持し、大きな成功を収めることを願うものである。

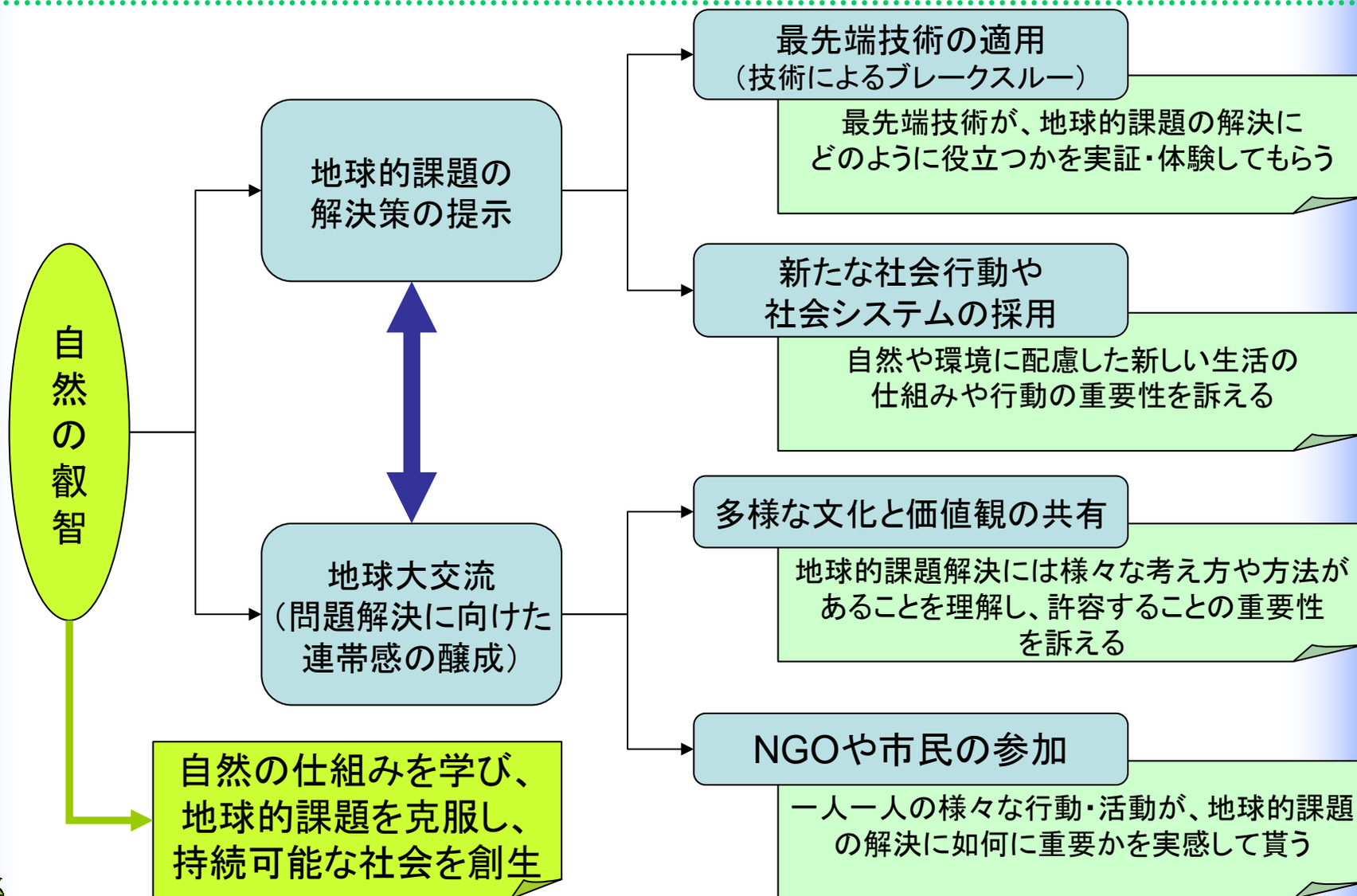
(注)かかる宣言が、BIE総会において発出された前例はない由。



4. テーマの深化は図られたか？ : ①テーマ選定の良否



4. テーマの深化は図られたか？ : ②テーマ表現の成否



【参考2】テーマを具現化した領域・分野

最先端技術の適用 (技術のブレークスルー)	新たな社会行動や システムの採用	多様な文化・価値観 の共有	NGOや市民の参加
<ul style="list-style-type: none"> ➤ エネルギー ➤ 環境技術 ➤ 新交通システム ➤ 次世代ロボット ➤ IT ➤ 先端映像システム 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ゴミの9分別 ➤ エコマネー ➤ 環境配慮の建設とユニバーサルデザイン ➤ P&R方式 ➤ エコツアー・森林体感プログラム ➤ IT 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 歴史・文化・民族の多様性を示す展示や催事 ➤ ナショナルデイと自主催事 ➤ フレンドシップ事業 ➤ スタッフ間交流 ➤ 愛・地球会議等学術的な会議 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 地球市民村 ➤ 市民パビリオン ➤ 海上広場 ➤ 市民参加イベント ➤ ボランティア活動

資料Ⅲ－1参照



3. テーマの深化は図られたか？

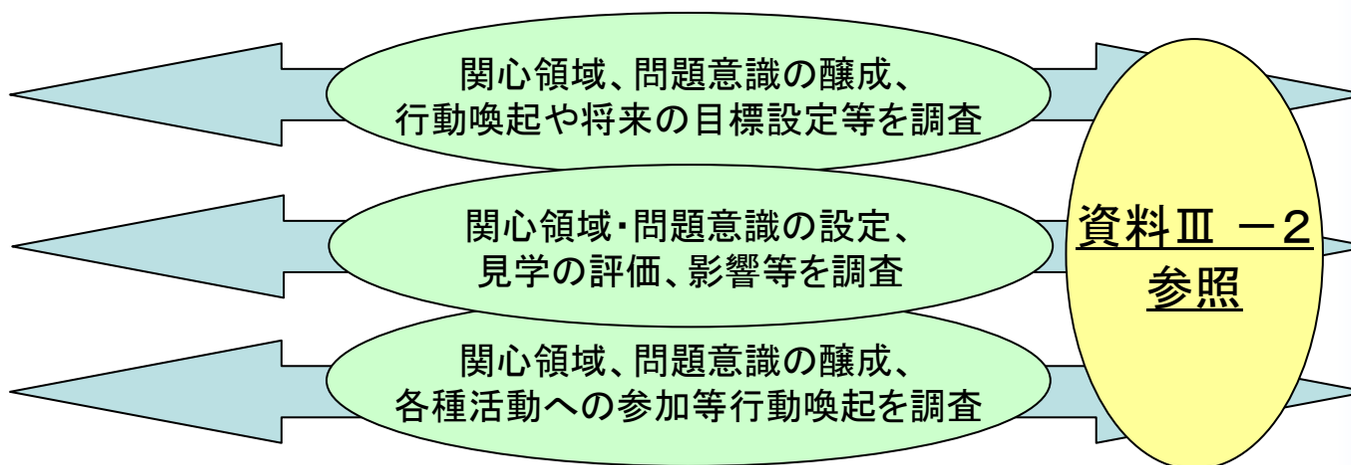
: ③テーマの理解度・浸透度

最先端技術の適用	新たな社会行動やシステムの採用	文化の多様性の相互理解	NGOや市民の参加
----------	-----------------	-------------	-----------

ティーンエイジャー
[アンケート調査]

小中学校引率教諭
[アンケート調査]

一般
[インターネット調査]



環境Webアンケート、資料Ⅲ-3参照 地球市民村アンケート(発表済)

有識者
[インタビュー]

領域・分野毎に、学者等の専門家・有識者から、愛・地球博における取り組みの科学技術分野／文明史的意義を聴取[インタビュー]

出展者・参加者
[アンケート]

テーマ表現における工夫・注力した領域、出展・参加の意義・成果、愛・地球博の意義・成果等を調査

