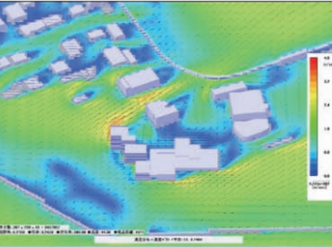
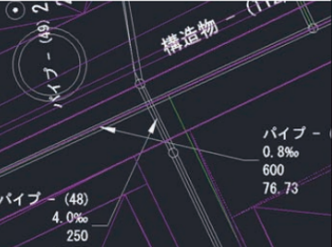
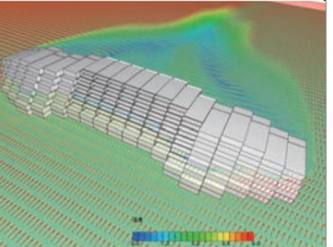
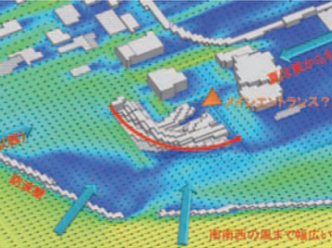
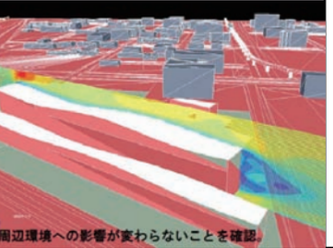
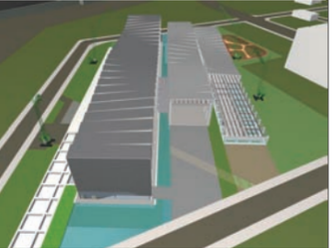
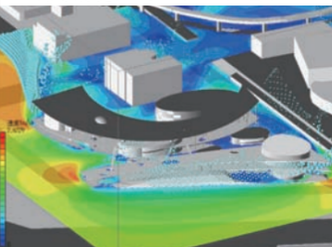
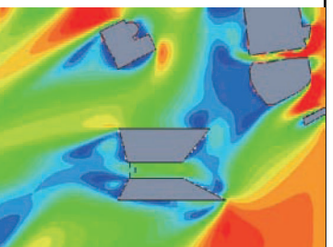
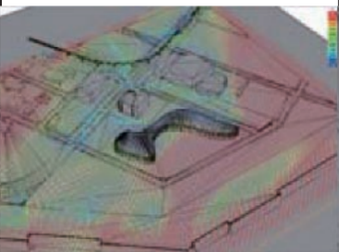
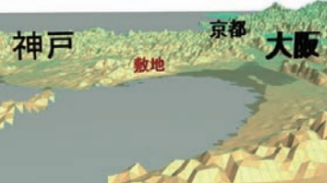
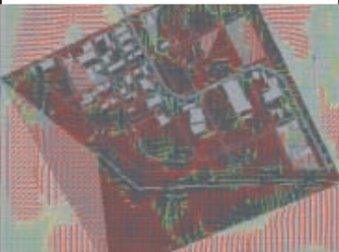


PLAN-B				チーム・タスマニア			
1. 風環境シミュレーション	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション	4. その他	1. 風環境シミュレーション	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション	4. その他
							
IFC→Revit Architecture→DXF →WindPerfectDX		IFC→Revit Architecture→IFC →aun Cool Viewer	IFC→Revit Architecture→FBX →3ds Max →Infrastructure Modeler→Civil 3D※下水道計画	IFC→DesignDRAFT →シリアル信号→ 風量計測（自社開発装置）		IFC→DesignDRAFT	
SKUNK WORX IV				ORANGE ARK			
1. 風環境シミュレーション	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション	4. その他	1. 風環境シミュレーション	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション	4. その他
							
IFC→ArchiCAD→STL→Magics →STL→WindPerfectDX		IFC→ArchiCAD] →RIK LAND SPACE PACK →ViewSTYLE		IFC→ArchiCAD→IFC →Flow-Designer		IFC→ArchiCAD→ATL →Artlantis	IFC→ArchiCAD→IFC →SOLIBRI,Navis-Works ※施工時の干渉チェック
BIX				Team COMPAS			
1. 風環境シミュレーション	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション	4. その他	1. 風環境シミュレーション	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション	4. その他
							
	IFC→ArcGIS→IFC→SimTread →ArcGIS	IFC→ArchiCAD				IFC→GLOBE→SKP →SketchUp	
BIM LABO				FKB48			
1. 風環境シミュレーション	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション	4. その他	1. 風環境シミュレーション	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション	4. その他
							
IFC→ArchiCAD→3DS →3ds Max→STL→ezFlow		IFC→ArchiCAD→EPIX →CGPiranesi		IFC→ArchiCAD→IFC →Flow-Designer		IFC→ArchiCAD→ATL →Artlantis	

東京都市大学都市生活学部デザインマネジメント研究室				TMT			
1. 風環境シミュレーション	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション 	4. その他	1. 風環境シミュレーション 	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション 	4. その他
		IFC→ArchiCAD→ATL →Artlantis		IFC→Bentley Architecture→DXF →Design Builder ,Ecotect ,Vasari		IFC→Bentley Architecture	
金沢工業大学				国士舘大学建築学系 榎田研究室			
1. 風環境シミュレーション	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション 	4. その他	1. 風環境シミュレーション	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション 	4. その他 
		IFC→GLOBE,Vector Works →SKP→SketchUp→Artlantis				IFC→ArchiCAD	IFC→ArchiCAD ※津波の浸水検討
TIT III				HN-OBK			
1. 風環境シミュレーション	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション	4. その他	1. 風環境シミュレーション 	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション 	4. その他
				IFC→Bentley Architecture→OBJ →Ecotect(-Win Air)		IFC→Bentley Architecture	
ENKENZ				三都物語+			
1. 風環境シミュレーション	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション 	4. その他	1. 風環境シミュレーション	2. 街区レベル避難検証	3. 近隣景観シミュレーション 	4. その他
		IFC→ArchiCAD→ATL →Artlantis				IFC→ArchiCAD→ATL →Artlantis	