

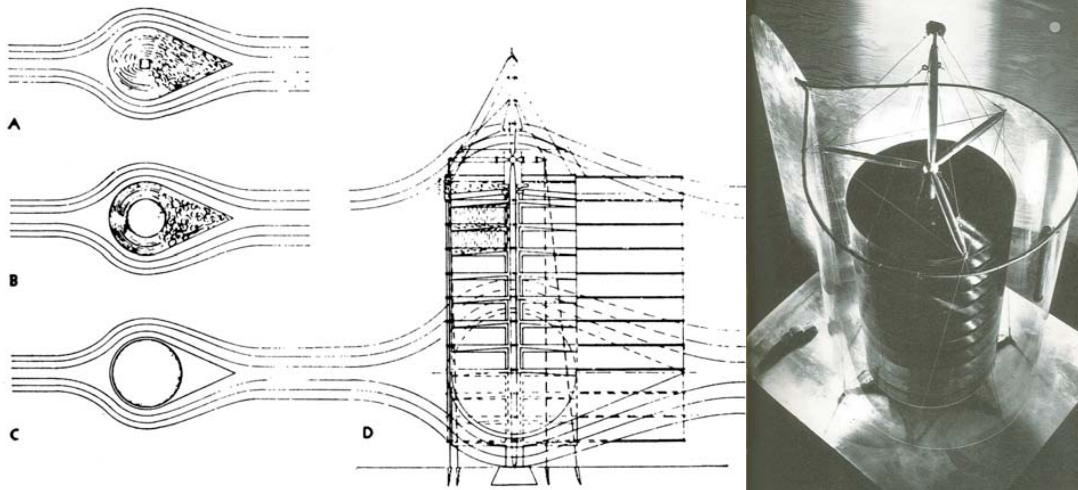
日本建築学会

主催： 構造委員会 シェル・空間構造運営委員会 空間構造における計算機応用小委員会

共催： 構造委員会 応用力学運営委員会 構造形態の創生と最適化小委員会

形態創生コンテスト 2007

コロキウム
構造形態の解析と創生 2007
<http://news-sv.aij.or.jp/kouzou/s17/>



地震や風とうまく付き合う『かたち』を創生する

■審査員

審査委員長；大森博司（名古屋大学大学院）
審査員；川口 衛（川口衛構造設計事務所）
斎藤公男（日本大学）
藤井大地（近畿大学）
本間俊雄（鹿児島大学）

■表彰

優秀作品（若干）

入選作品（若干）

審査委員会により優秀作品を決定します。入選作品、優秀作品には同コロキウムの席上で賞状を授与します。これらの作品は「コロキウム構造形態の解析と創生2007」論文集に収録し、コロキウム会場に掲示するほか、「建築雑誌」および日本建築学会シェル・空間構造運営委員会ホームページに掲載する予定です。

■詳細は、上記インターネットホームページをご参照ください。

■コンテスト事務局E-mailアドレス；collo-contest@aae.kagoshima-u.ac.jp

■審査基準

- 1; 創生された形態(かたち)の独創性, 合理性, 美しさ
- 2; 形態創生プロセスのアイデア性, 独創性

■応募資格

日本建築学会個人会員（準会員を含む）または会員を代表者としたグループとします。

■応募エントリー

応募希望者は代表者の氏名・所属・電話番号・FAX番号・E-mailアドレスをコンテスト事務局E-mailアドレスまで申し込んでください。

■提出期限

2007年9月14日（金）郵送の場合は当日の消印有効