

*Tp. Hồ Chí Minh, ngày 03 tháng 03 năm 2025*

**ĐỀ BÀI CUỘC THI**  
**“Ý TƯỞNG THIẾT KẾ CẢNH QUAN**  
**CÔNG VIÊN CỘT CỜ TỔ QUỐC ĐẢO NAM DU”**

**I. MỤC ĐÍCH**

Nhằm tìm kiếm “**Ý Tưởng Thiết Kế Cảnh Quan Công viên Cột Cờ Tổ Quốc Đảo Nam Du**”, là biểu tượng của chủ quyền lãnh thổ, là cột mốc quan trọng trong việc bảo vệ chủ quyền biển đảo thiêng liêng của Tổ Quốc.

Cuộc thi nhằm tạo ra một sân chơi học thuật chất lượng, giúp các bạn sinh viên giao lưu học hỏi, tích lũy kinh nghiệm, kiến thức, kỹ năng cho bản thân, đồng thời thúc đẩy kinh nghiệm làm việc đội, phát triển kỹ năng thuyết trình, bố cục thiết kế, kỹ năng thể hiện ý tưởng kiến trúc.

**II. NỘI DUNG**

**1. Đề bài:**

- Các đội tham dự cuộc thi “**Ý Tưởng Thiết Kế Cảnh Quan Công viên Cột Cờ Tổ Quốc Đảo Nam Du**” tự đề xuất khu đất thiết kế, vị trí xung quanh Cột Cờ Tổ Quốc hiện hữu thuộc đảo Nam Du, tỉnh Kiên Giang, trên diện tích khoảng từ 1000 - 3000m<sup>2</sup> và thể hiện ý tưởng thiết kế cảnh quan công viên này.
- Ý tưởng thiết kế công viên phải đảm bảo các tiêu chí: là dấu ấn cảnh quan khu vực, hài hoà với bối cảnh tự nhiên xung quanh, thân thiện với môi trường, có giải pháp quy hoạch và kiến trúc đặc sắc, có giá trị tư tưởng tôn vinh tổ quốc, thể hiện nét lịch sử văn hoá hào hùng của dân tộc Việt Nam cũng như nét văn hoá đặc sắc của địa phương.

**2. Đối tượng tham gia:**

- Sinh viên khối ngành Kiến trúc – Xây Dựng thuộc Phân hiệu Trường Đại học Giao thông Vận tải tại Thành phố Hồ Chí Minh; Trường Đại học Bách Khoa Thành phố Hồ Chí Minh; Phân hiệu trường Đại học Thủy Lợi.
- Sinh viên khối ngành Kiến trúc – Xây dựng thuộc các trường trên địa bàn TP. Hồ Chí Minh và các tỉnh lân cận.

**3. Đơn vị chủ trì:**

- Chủ trì chính: Phân hiệu Trường Đại học Giao thông Vận tải tại Thành phố Hồ Chí Minh.
- Đồng chủ trì: Trường Đại học Bách Khoa Thành phố Hồ Chí Minh & Phân hiệu trường Đại học Thủy Lợi.

- Phụ trách thực hiện: Phân hiệu Trường Đại học Giao thông Vận tải tại Thành phố Hồ Chí Minh.
- Đơn vị phối hợp: Bộ môn Xây dựng Dân dụng & Kiến trúc (BM. XDDD&KT) – Khoa Công Trình - Phân hiệu Trường Đại học Giao thông Vận tải tại Thành phố Hồ Chí Minh.

#### **4. Quy mô cuộc thi:**

- Quy mô cuộc thi: cấp Phân hiệu mở rộng

#### **5. Thời gian (dự kiến):**

- Từ ngày 06/03/2025 đến ngày 24/04/2025
  - o Phát động cuộc thi: Từ ngày 06/03/2025 đến ngày 17/03/2025
  - o Khai mạc & giảng đề: Ngày 17/03/2025 (Thứ 2)
  - o Vòng 1 (Ý tưởng thiết kế): Từ ngày 17/03/2025 đến ngày 14/04/2025
  - o Nộp bài Vòng 1: Đến hết ngày 14/04/2025 (Thứ 2)
  - o Công bố kết quả vòng 1: Ngày 19/04/2025 (Thứ 7)
  - o Vòng 2 (Chung kết Phản biện): Ngày 24/04/2025 (Thứ 5)

#### **6. Địa điểm tổ chức:**

- Cuộc thi được tổ chức tại: Phân hiệu Trường Đại học Giao thông Vận tải tại Thành phố Hồ Chí Minh – Địa chỉ: 450-451 Lê Văn Việt, Phường Tăng Nhơn Phú A, Thành phố Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh.
- Vòng 1 (Ý tưởng thiết kế): Hình thức online.
- Vòng 2 (Chung kết Phản biện): Hội trường Giảng đường Đa năng, Phân hiệu Trường Đại học Giao thông Vận tải tại Thành phố Hồ Chí Minh.

#### **7. Nội dung cuộc thi:**

##### *a) Nội dung cuộc thi:*

- Các đội tham dự cuộc thi “**Ý Tưởng Thiết Kế Cảnh Quan Công viên Cột Cờ Tổ Quốc Đảo Nam Du**” sẽ tham gia các hoạt động sau:
  - + **Vòng 1 (Ý tưởng thiết kế):**
    - Mỗi đội nộp bản vẽ khổ A1, bố cục phương dọc hoặc ngang (mặt bằng, mặt cắt, mặt đứng, phối cảnh phương án...) định dạng PDF, gửi về Ban tổ chức cuộc thi thông qua email theo thời gian quy định.
    - Top 08 tác phẩm xuất sắc nhất sẽ được vào vòng 2.
  - + **Vòng 2 (Chung kết phản biện):**
    - Mỗi đội nộp bản vẽ khổ A1, bố cục phương dọc hoặc ngang (mặt bằng, mặt cắt, mặt đứng, phối cảnh phương án), file thuyết trình và mô hình về BM. XDDD&KT (tòa nhà E10 - Phân hiệu Trường Đại học Giao thông Vận tải tại Thành phố Hồ Chí Minh) theo thời gian quy định.
    - Mỗi đội có 20 phút trình bày (thuyết trình 10 phút và 10 phút cho phần phản biện câu hỏi từ BGK).
  - + **Triển khai phương án khả thi:**
    - Top 08 tác phẩm vào vòng chung kết phản biện có cơ hội được chọn làm phương án khả thi.

- Phương án khả thi sẽ được khai triển thành hồ sơ thiết kế cảnh quan – hồ sơ thiết kế do các công ty Thiết kế Kiến trúc tài trợ thực hiện

*b) Quy định chung:*

- Sinh viên tham gia cuộc thi phải đang theo học khối ngành Kiến trúc – Xây dựng của các trường trên địa bàn TP. Hồ Chí Minh và các tỉnh lân cận.
- Bài tham gia dự thi phải do đội tối đa 4 sinh viên thực hiện (dự kiến hơn 20 đội tham dự).
- Bài dự thi phải là tác phẩm của đội đăng ký dự thi, không bị tranh chấp tác quyền, quyền riêng tư, quyền sở hữu trí tuệ với bất kỳ ai và chưa đạt giải hoặc dự thi bất kỳ cuộc thi nào trước đó.
- BTC có quyền sử dụng tác phẩm dự thi cho mục đích quảng cáo, trưng bày, triển lãm trong khuôn khổ chương trình hoặc dùng cho mục đích truyền thông quảng bá khác của Nhà trường.
- BTC không chịu trách nhiệm với các bài dự thi bị biến dạng trước khi nộp.
- BTC có quyền loại bỏ những bài thi không phù hợp thuần phong mỹ tục của Việt Nam hoặc vi phạm quy định pháp luật.

*c) Quy cách bài thi:*

- **Vòng 1 (Ý tưởng thiết kế):**

- + Vẽ trên khổ giấy A1, số lượng 1-2 tờ;
- + Thể hiện đầy đủ các phân tích liên quan, ý tưởng, sơ đồ hóa ý tưởng thiết kế, phối cảnh, mặt bằng tổng thể, mặt bằng thiết kế, mặt đứng, mặt cắt, có ghi chú kích thước, tỷ lệ phù hợp;

- **Vòng 2 (Chung kết phản biện):**

- + Vẽ trên khổ giấy A1, số lượng tối đa 4 tờ;
- + Thể hiện đầy đủ các phân tích liên quan, ý tưởng, sơ đồ hóa ý tưởng thiết kế, phối cảnh, mặt bằng tổng thể, mặt bằng thiết kế, mặt đứng, mặt cắt, có ghi chú kích thước, tỷ lệ phù hợp;
- + Yêu cầu thuyết minh bằng PowerPoint và mô hình đi kèm (kích thước mô hình tối thiểu 50x50cm), khuyến khích sinh viên mô phỏng dự án 3D bằng video;

*d) Quy cách nộp bài:*

- **Vòng 1 (Ý tưởng thiết kế):** Nộp bài Online

- **Vòng 2 (Chung kết phản biện):** Nộp bản cứng và thuyết trình

- Các đội gửi sản phẩm dự thi về Ban tổ chức theo thời gian quy định:
  - + Email: **hocthuatkientruc.utc2@gmail.com** (file mềm)
  - + BM. XDDD&KT - Trường Đại học Giao thông Vận tải Phân hiệu tại Thành phố Hồ Chí Minh (nhà E10): Bản vẽ giấy/Mô hình 3D
- Các file nộp để chung trong một thư mục và thư mục phải đặt tên theo cú pháp: **TKCQCC-Tên đội/đội thi-Tên Công trình**

*e) Tiêu chí đánh giá:*

- **Vòng 1: Ý tưởng thiết kế** - Kết quả cuộc thi được đánh giá theo 03 tiêu chí:

- Ý tưởng thiết kế (chiếm 40% số điểm)
- Hình thức – thẩm mỹ kiến trúc (chiếm 30% số điểm)
- Trình bày bản vẽ (chiếm 30% số điểm)
- **Vòng 2: Chung kết phản biện** - Kết quả cuộc thi được đánh giá theo 04 tiêu chí:
  - Ý tưởng thiết kế (chiếm 30% số điểm)
  - Hình thức – thẩm mỹ kiến trúc (chiếm 20% số điểm)
  - Trình bày bản vẽ (chiếm 20% số điểm)
  - Thuyết trình (chiếm 30% số điểm)

f) *Chương trình dự kiến:*

<b>Thời gian</b>	<b>Nội dung</b>
Ngày 24/04/2025 (Thứ năm) – Chung kết phản biện	
08:00 – 13:00	Triển lãm tác phẩm xuất sắc cuộc thi
13:00 – 13:30	Chào đón khách mời và chuẩn bị cho chương trình
13:30 – 13:45	Khai mạc chung kết cuộc thi
13:45 – 16:15	Các đội bắt đầu trình chiếu và thuyết trình
16:15 – 16:45	Chấm thi, công bố kết quả, trao giải
17:00	Kết thúc chương trình

### III. CƠ CẤU GIẢI THƯỞNG:

- **01 Giải nhất:** Tiền mặt 2.500.000 VNĐ/ Giải, Giấy khen từ Ban tổ chức
- **02 Giải nhì:** Tiền mặt 1.500.000 VNĐ/Giải, Giấy khen từ Ban tổ chức
- **02 Giải ba:** Tiền mặt 1.000.000 VNĐ/Giải, Giấy khen từ Ban tổ chức
- **03 Giải khuyến khích:** Tiền mặt 500.000 VNĐ/Giải, Giấy khen từ Ban tổ chức

Mỗi đội vào chung kết được hỗ trợ 300.000 VNĐ làm mô hình minh họa ý tưởng

Tất cả các thành viên của các Đội thi đều được cấp Giấy chứng nhận tham dự cuộc thi

Lưu ý: Căn cứ vào điều kiện thực tế, Ban tổ chức có thể điều chỉnh mức tiền thưởng và cơ cấu giải thưởng

### V. BAN GIÁM KHẢO (BGK)

<b>Họ và tên</b>	<b>Đơn vị</b>	<b>Vai trò</b>
-Đại diện Hội Kiến trúc sư Thành phố Hồ Chí Minh	Hội Kiến trúc sư Thành phố Hồ Chí Minh	Trưởng BGK
-KTS. Lưu Vĩnh Hoàng	BM. XDDD&KT Phân hiệu	Thư ký
-ThS. KTS. Nguyễn Đăng Khoa	BM. XDDD&KT Phân hiệu	Ủy viên
-TS. KTS. Phù Văn Toàn	Bộ Xây dựng	Ủy viên
- PGS.TS. Lê Thị Hồng Na	Trường Đại học Bách Khoa TP.HCM	Ủy viên
- TS. Lê Trung Phong	Phân hiệu trường Đại học Thủy Lợi	Ủy viên

## VI. THÔNG TIN CUỘC THI

### Tài liệu Cuộc thi

<https://byvn.net/tailieuTKCQCC>

### Link Đăng ký

<https://byvn.net/DangkyTKCQCC>

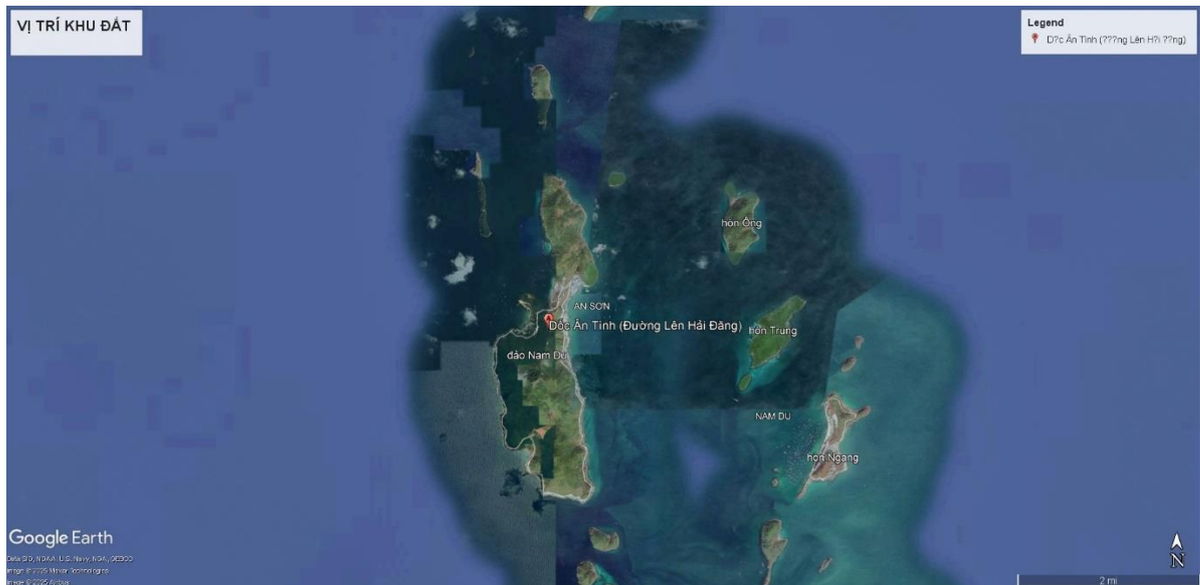
### Fanpage Cuộc thi

<https://byvn.net/FanpageTKCQCC>

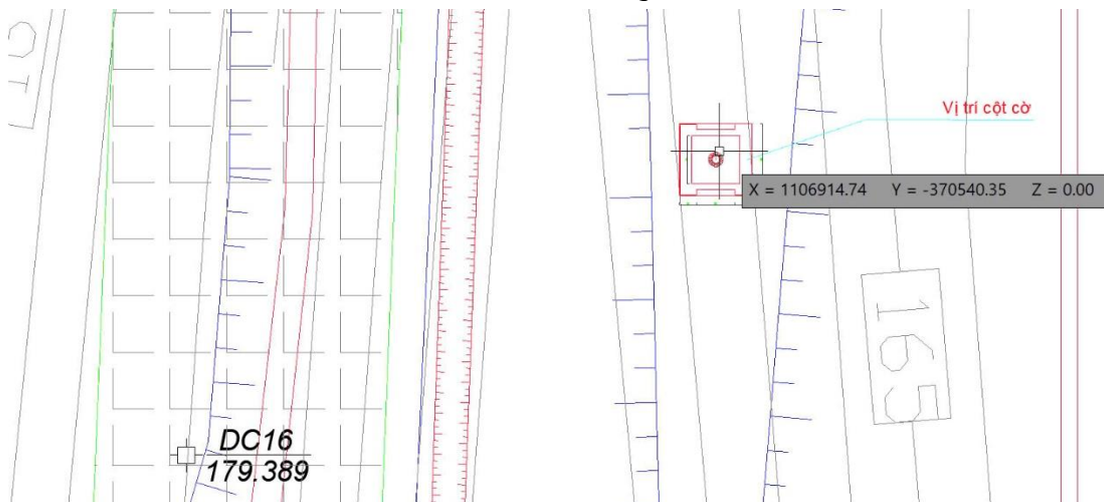


### 1. Tổng quan:

- Công trình cột cờ Tổ quốc quần đảo Nam Du, thuộc đốc Ân Tình, xã An Sơn, huyện Kiên Hải.

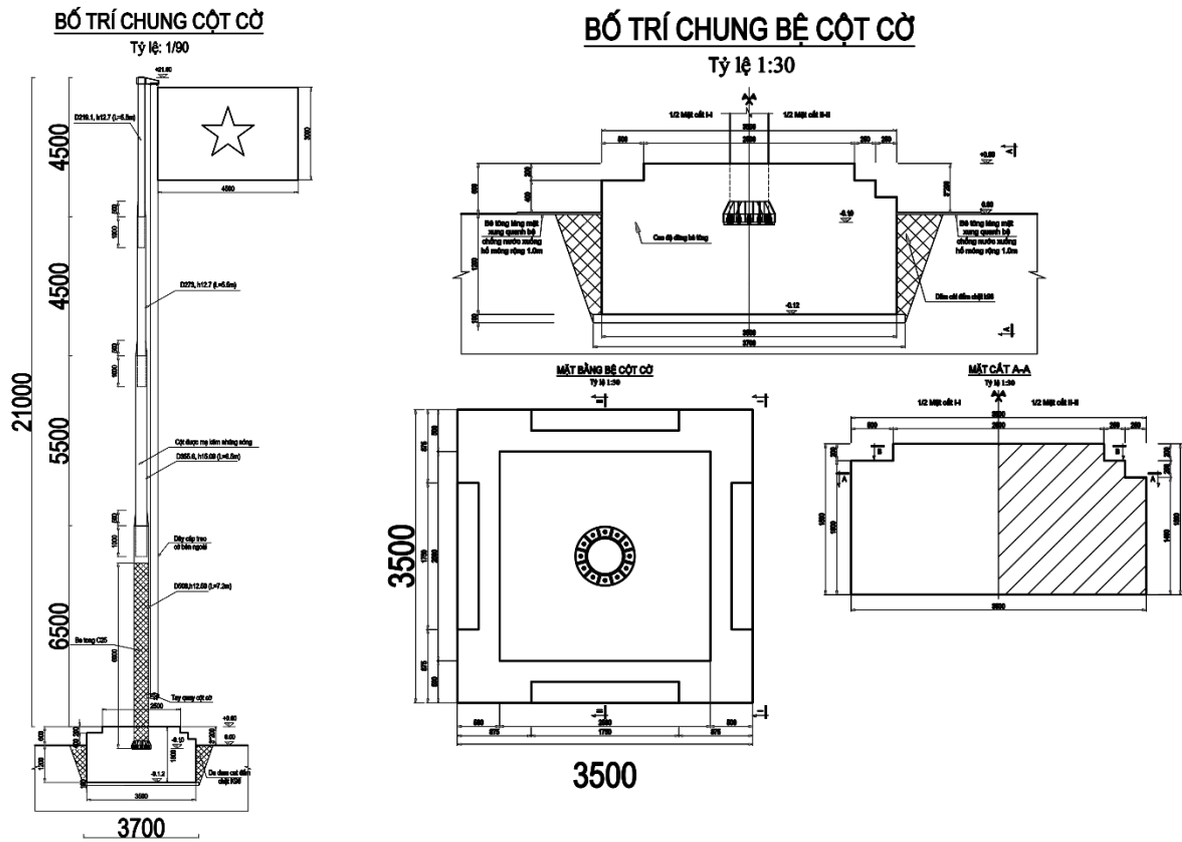


Vị trí đốc Ân Tình tại quần đảo Nam Du



Vị trí cột cờ

- Cột cờ Tổ quốc quần đảo Nam Du, xã An Sơn xây dựng cao 21m tính từ mặt bê, gồm 4 đoạn nối ống thép theo tiêu chuẩn quy định, có tính bền vững; cột thép mạ kẽm nhúng nóng, sơn 3 lớp loại sơn chịu ăn mòn nước biển; bê kích thước 3,5x3,5m dày 1,8m. Bề mặt bê cột cờ 2,5x2,5m và lá cờ kích thước 3,5x4,5m



Bố trí chung Cột cờ

2. Hình ảnh:





Trên đây là đề bài cuộc thi “Ý Tưởng Thiết Kế Cảnh Quan Công viên Cột Cờ Tổ Quốc Đảo Nam Du”.

**TM. BAN TỔ CHỨC CUỘC THI**