**ハノイ工科大学**

**HEDSPI**

**IT日本語学科**

🙢🙠🙡🙣(✪)🙡🙣🙢🙠

****

**会議室予約管理システム**

**総合試験仕様書**

**T09グループ**

IS3　グエン･ディン･トアン

IS3　ヴー･ヴィエット･トアン

IS3　グエン・ドゥック・トゥエット

IS3　ティエウ・トゥアン･アイン

IS2　ホアン・ダン・ラン

IS1　グエン・ゴック･オアイン

IS1　グエン・ヴィエット･ハオ

ハノイ、2012年04月18日

目次

[１．総合試験に関すること 3](#_Toc322524541)

[1.1．総合試験の目的 3](#_Toc322524542)

[1.2．総合試験の環境 3](#_Toc322524543)

[1.3．総合試験の方法 3](#_Toc322524544)

[２．総合試験計画 5](#_Toc322524545)

[３．総合試験仕様書 6](#_Toc322524546)

[４．システム評価 7](#_Toc322524547)

# １．総合試験に関すること

## 1.1．総合試験の目的

　サブシステム間のインタフェースにおいてデータの連携が正しく行われる事を確認するためだ。

　要件定義書に沿って、完全システムが正しくを確認するためだ。

　観客に安全に使ってもらうためだ。

　業務に円滑するためだ。

　バグをなくすためだ。

## 1.2．総合試験の環境

ウィンドウズ、パソコン、ローカルホストで実施した。

## 1.3．総合試験の方法

　総合テスト計画を立てる。

　修正にかかる工数や体制を予め取っておく。

　総合テスト仕様書は基本設計書や外部設計書を基に作成する。

　サブシステム間のインタフェースのデータパターンを漏れなく洗い出す。

　機能毎にデータパターンを整理する。

　総合テスト計画書や総合テスト仕様書のレビューを行い、テストパターンやテスト項目の過不足、テストの妥当性についてチェックする。

　サブシステム間を通して、一連の機能を検証する。

　総合テスト結果を評価し、次の工程に進むべきかどうかの判定を行う。

# ２．総合試験計画

（添付ファイル１）

# ３．総合試験仕様書

（添付ファイル２）

# ４．システム評価

　画面が見やすい、分かりやすい。

　操作性がかなり良い。

　応答時間が早い、処理速度も良い。