CAD&CG国家重点实验室研究生年度学术交流会策划案

# 活动目的

学术年会以促进实验室研究生之间学术交流为目的，兼顾对外宣传，吸引优秀本科生生源

# 活动时间

活动时间拟定在5月18-24日

# 活动地点

活动地点定为紫金港校区CAD&CG国家重点实验室，其中展示活动在实验室走廊和展示教室，报告活动在实验室402会议室

# 活动形式

学术年会活动将举办学术/项目成果展示、学术报告，并开放实验室的设施供大家参观学习

1. 学术/项目成果展示阶段

同学们将自己的学术成果、项目成果做成展板，放在实验室走廊，和参观的同学互相交流讨论。经过初选评选同学进入学术报告。

1. 学术/项目报告阶段

展板评选优胜同学们以论文报告、技术报告的形式对自己的科研和项目工作进行报告，接受评委组的最终评选。

1. 设施参观（和成果展示同时进行）

实验室将公开一系列设施（如环幕设备等）供大家参观和学习；

成果展示和报告鼓励同学们自发报名，展示自己一个学年的工作成果，体现实验室不同研究方向的不同风貌，内容包括但不局限于科研和工程项目；

所有展示和报告内容将会在实验室电视屏中滚动宣传；

届时将在走廊和会议室准备茶点，使讨论氛围更加轻松愉悦。

# 评选方案和奖励机制

**评委组：**为了公平起见，评委组成员由实验室邀请的校内外老师及专家组成。

**公证组：**公证组由实验室的办公室老师们组成。

展示阶段筛选10名优胜者进入报告阶段，最终将有1—5名同学胜出,胜出同学将会获得资助参加本领域高水平国际会议的机会（或推荐至陆增镛奖），并获得在实验室暑期讨论班中给全国来的老师和同学做报告的机会。

# 活动准备

实验室将于近期启动学术年会，接受同学们的展板和报告的报名，报名须提交科研/项目的展板材料；

材料提交截止日期：5月12日，由实验室将材料制作成展板，所有材料汇总编辑成电视屏。