

## BIM 创新应用赛道交流研讨会会议通知

全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 BIM 创新应用赛道暨“天正杯” BIM 创新应用大赛已成功举办五届，受到了广大参赛院校的支持。BIM 创新应用赛道也已成为成图大赛制度创新、技术创新、人才培养创新的重要载体，加强了 BIM 技术、建筑节能控碳技术在高等院校的推广与使用。为促进 BIM 创新应用赛道的进一步发展，全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛组委会联合北京天正软件股份有限公司举办本次 BIM 创新应用赛道交流研讨会。

### 一. 会议时间

2023 年 7 月 29 日上午 9:30-11:45

### 二. 会议地点

重庆建筑工程职业学院学生活动中心多功能厅

### 三. 参会人员

成图大赛建筑、水利、道桥类领队、指导教师

### 四. 会议议程

时间	报告人	报告主题
9:30-10:00	天正软件 BIM 产品总监 李超	以“图、模、数”一体化技术为核心动力，以有效数据驱动二三维协同设计
10:00-10:20	西南交通大学 孙吉祥	以学科竞赛推进我校土木工程类专业新工科创新型人才的培养
10:20-10:40	大连民族大学 范伟	以赛促教，以赛促学，师生共建，筑梦未来
10:50-11:10	扬州大学 栾蓉	求实创新，匠心筑梦，新工科模式下学科竞赛指导体验
11:10-11:30	安徽工业大学 周天旭	工大实践，赛训融合，探索“新工匠”建筑制图教育体系
11:30-11:45	天正软件教育部总监 张志超	产教融合，协同育人，BIM 创新应用赛道探析

全国大学生先进成图与产品信息  
建模创新大赛组委会



北京天正软件股份有限公司

