

# 力学与土木工程学院研究生学术沙龙

## 专题三十：供热、供燃气、通风及空调工程方向

主题： 开拓视野 、 自由探索 、 启迪智慧、兼收并蓄

时间： 2023 年 5 月 9 日（周二） 下午 2：00

地点： 力学与土木工程学院楼 A203

沙龙内容：

报告学生

报告题目

李宗宣

寒冷地区公共建筑围护结构热工性能优化

操安

基于盾构法隧道衬砌换热器的换热特性研究

柏民锴

C 型 LNG 储罐的 C 型 LNG 储罐的热力特性及晃动抑制研究

孙莉

矿用波纹翅片管空冷器传热及优化研究

郝余宁

嵌管式围护结构传热特性及在公共建筑中的应用研究

马燕飞

富水裂隙岩体中流场与温度场相互影响规律研究

胡玉方

矿井余热回收用气-气间壁式换热器传热性能研究

**欢迎广大同学参加！**

力学与土木工程学院研究生会

2023 年 5 月 5 日