

【2026】水土学院 2026 届硕士研究生毕业答辩

学院：水利土木工程学院

视频会议 ID/答辩地点：国重楼 1 楼报告厅

起止时间：2026-05-18 08:30 至 2026-05-18 12:30

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席（研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2023121300	王亚男	范军	黄河泥沙对自流平砂浆水分分布及凝结硬化性能的影响研究（不区分研究方向）	蒋金洋（东南大学、水泥基材料）	王宝民（大连理工大学 水泥基材料）、葛智（山东大学 水泥基材料）、李绍纯（青岛理工大学 水泥基材料）、元强（中南大学 水泥基材料）	王金龙
2023121312	张祎	冯竟竟	持续亚高温作用下硫铝酸钙膨胀剂对补偿收缩胶凝材料性能的影响研究（不区分研究方向）	蒋金洋（东南大学、水泥基材料）	王宝民（大连理工大学 水泥基材料）、葛智（山东大学 水泥基材料）、李绍纯（青岛理工大学 水泥基材料）、元强（中南大学 水泥基材料）	王金龙
2023121317	左玉龙	冯竟竟	持续高温作用下 MgO 补偿收缩混凝土膨胀性能、力学性能及耐久性能研究（不区分研究方向）	蒋金洋（东南大学、水泥基材料）	王宝民（大连理工大学 水泥基材料）、葛智（山东大学 水泥基材料）、李绍纯（青岛理工大学 水泥基材料）、元强（中南大学 水泥基材料）	王金龙
2023110728	王凯	冯竟竟	环境温度与外加剂协同作用下碱激发胶凝材料凝结硬化性能研究（结构工程）	蒋金洋（东南大学、水泥基材料）	王宝民（大连理工大学 水泥基材料）、葛智（山东大学 水泥基材料）、李绍纯（青岛理工大学 水泥基材料）、元强（中南大学 水泥基材料）	王金龙
2023121293	马钰博	冯竟竟	养护制度对碱激发矿渣-粉煤灰体系宏观性能与微观结构演变研究（不区分研究方向）	蒋金洋（东南大学、水泥基材料）	王宝民（大连理工大学 水泥基材料）、葛智（山东大学 水泥基材料）、李绍纯（青岛理工大学 水泥基材料）、元强（中南大学 水泥基材料）	王金龙