

## 寒地建筑综合节能教育部重点实验室

Key Laboratory of Architectural Cold Climate Energy Management, Ministry of Education

### 学术带头人及团队



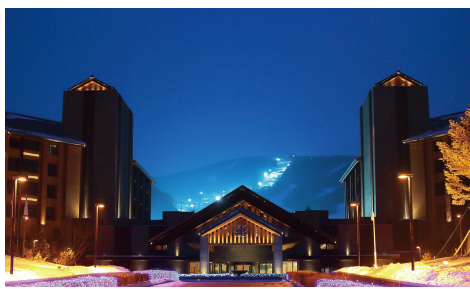
林铨，教授，硕士生导师，国家一级注册建筑师，吉林省高层次D类人才，吉林省拔尖创新人才第三层次、吉林省优秀共产党员、吉林省高工委优秀共产党员标兵、吉林省优秀教师、吉林省脱贫攻坚先进个人。现任吉林建筑大学艺术设计学院院长，兼任中国建筑学会寒地建筑设计学会副主任委员、吉林省建筑师学会副会长、吉林省照明学会副理事长、长春市城市规划领域专家及吉林省建筑设计项目评审专家、吉林省高校人文社科重点研究基地——寒地城市环境艺术设计研究中心副主任。近年来，获国家、省级优秀勘察设计奖项5项，主持、参与省部级以上项目吉林省教育科学“十四五”规划2024年度课题、参与吉林省科学技术厅项目3项。

**研究方向：**人居微环境及适老化设计。

**团队构成：**研究人员13人，其中教授7人、副教授3人、博士9人，省突贡中青年专家1人、省拔尖创新人才2人、省高等学校教学名师

1 人、省优秀青年人才 1 人。

**主要工作成效：**近年来，团队在学术带头人带领下获得吉林省科技进步三等奖 3 项，吉林省社会科学优秀成果二等奖 1 项，国家及省部级以上科研立项 34 项，省级教学成果奖 4 项，省级优秀教材奖 3 项，入选教育部“十二五”国家级规划教材 1 部，省级优秀课程 1 门，省级精品课 3 门，吉林省高校“金课”1 门，吉林省一流本科课程 1 门，授权发明专利 37 项，CSSI 期刊 7 篇、SCI 期刊 6 篇、EI 期刊 2 篇、中文核心 9 篇，出版著作 12 部。



万科松花湖滑雪场项目



长春净月高新技术产业开发区长征郊野公园（大顶子山）山顶景观及  
建筑概念方案设计二等奖