附件1

**中共浙江省委政法委员会  浙江省法学会**

**2025年度法学研究课题指南**

中共浙江省委政法委员会、浙江省法学会2025年度法学研究课题指南系贯彻习近平法治思想，围绕省委中心工作和政法重点工作，广泛征集省政法各单位、省主要法学院校意见建议形成。课题申请人从中选择题目开展研究,可以根据研究角度和侧重点对题目表述做适当调整，但不得大幅压缩或改变研究内容。自选课题的，题目表述应科学规范，并在课题指南大类范围内。

**一、习近平法治思想研究**

（一）习近平法治思想核心要义体系化拓展研究

（二）习近平法治思想原创性、标识性概念研究

（三）习近平法治思想指导下坚定法治自信研究

（四）政法工作现代化背景下修复社会关系研究

（五）政法工作现代化背景下韧性治理理念研究

（六）建设更高水平的平安浙江基础理论研究

（七）建设更高水平的法治浙江基础理论研究

（八）新时代“枫桥经验”的法治化路径研究

（九）推进国家安全法治体系和能力现代化研究

（十）总体国家安全观视域下社会治理共同体建设研究

（十一）总体国家安全观视域下网络意识形态安全研究

（十二）国际海洋法律秩序变革和中国海洋法立法研究

（十三）涉外法治与海外利益保护制度构建研究

（十四）人类命运共同体的法理内涵与实践路径研究

（十五）中华优秀传统法律文化融入司法裁判研究

（十六）中国法学自主知识体系和标识性概念研究

（十七）以实践为导向的法学院校教育培养机制研究

**二、高质量发展建设共同富裕示范区法治保障研究**

（一）推进共同富裕先行示范与法治现代化研究

（二）因地制宜发展新质生产力法治保障研究

（三）推进科技创新产业创新深度融合法治保障研究

（四）增强消费促发展基础性作用法治保障研究

（五）加快建设高能级开放强省法治保障研究

（六）推动城乡融合高质量发展法治保障研究

（七）民营经济健康发展高质量发展法治保障研究

（八）“小切口”“小快灵”立法研究

（九）加强政府立法审查的制度研究

（十）“综合查一次”联合执法机制研究

（十一）加强和规范行政执法监督工作研究

（十二）健全涉外法律服务人才培养体系研究

（十三）低空经济发展法治保障研究

（十四）执破融合保障经济高质量发展研究

（十五）仲裁服务高质量对外开放评价体系研究

**三、平安浙江建设领域有关问题研究**

（一）以法律关系的确定维护社会安全稳定问题研究

（二）自发式大规模人员聚集风险防范措施研究

（三）预付式消费风险防范措施研究

（四）宗教事务治理法治化省域实践研究

（五）矛盾纠纷预防化解法治化研究

（六）“寓文于治”服务基层社会治理研究

（七）网络暴力、网络谣言、网络“水军”的依法规制研究

（八）低空飞行安全管理的法治路径研究

（九）执法办案的法治化信息化融合发展路径研究

（十）涉企犯罪的线索移送与风险防控协同机制研究

（十一）数字时代预测性警务的风险规则研究

（十二）社会基层治理中公益行为法治保障研究

（十三）房地产市场法律风险的司法应对问题研究

（十四）网络毒品犯罪形态认定研究

（十五）社区矫正教育帮扶质量提升研究

**四、法治浙江建设领域有关问题研究**

（一）规范刑事涉案虚拟货币处置研究

（二）依申请公开权利的滥用情形及法治约束机制研究

（三）重大行政决策、行政规范性文件合法性审查问题研究

（四）行政复议与信访工作制度衔接研究

（五）地方规章“立改废”标准研究

（六）依法监督纠正违法适用查封、扣押、冻结措施研究

（七）依法监督违规异地执法和趋利性执法司法问题研究

（八）依法加强对涉及人身权利强制措施机制研究

（九）全面依法准确适用宽严相济刑事政策研究

（十）跨境电诈刑事案件法律适用问题研究

（十一）行刑反向衔接“可处罚性”标准研究

（十二）预防和治理未成年人犯罪研究

（十三）新型、隐性职务犯罪认定研究

（十四）刑事涉财产执行问题研究

（十五）监狱安全法治维度研究

**五、社会民生建设领域法治问题研究**

（一）医药卫生、公共卫生领域法治保障研究

（二）新业态从业人员劳动权益保障问题研究

（三）老年群体权益法治保障研究

（四）“银发经济”法治保障研究

（五）民间借贷疑难问题研究

（六）失信被执行人信用修复问题研究

（七）个人破产制度研究

（八）中小企业权益保护研究

（九）法律服务行业“内卷”问题研究

（十）生态环境修复司法问题研究

**六、法治数字化建设领域有关问题研究**

（一）法治数字化建设基础理论研究

（二）跨部门大数据办案改革研究

（三）政法大模型建设研究

（四）数智警务保护企业知识产权策略研究

（五）涉网络侵犯知识产权犯罪问题研究

（六）规范数据跨境流动问题研究

（七）自贸区数据出境负面清单研究

（八）具身人工智能的法律规制研究

（九）人工智能在科学证据中的运用与界限研究

（十）人工智能训练语料供给的法治进路研究

（十一）涉人工智能纠纷司法应对研究