**附件2：研究综述格式**

题目（黑体三号）

**摘要：**（宋体小五，英文及数字字体为Times New Roman）

**关键词：**（宋体小五，英文及数字字体为Times New Roman）

正文：宋体（五号），英文及数字字体为Times New Roman，1.5倍行距

**参考文献：**

廖晓峰，钟静萍，陈云嫩，等．功能化凹凸棒吸附材料的制备及其对重金属废水中Pb2+的吸附行为[J]．环境科学，2022，43(1)：387-397．

Xu F N, Chen H X, Dai Y X, et al. Arsenic adsorption and removal by a new starch stabilized ferromanganese binary oxide in water[J]. Journal of Environmental Management, 2019, 245(9): 160-167.