西北农林科技大学

20XX 级博/硕士研究生学位论文中期考核

个人总结报告

报告题目

|  |  |
| --- | --- |
| 学 院 |  |
| 一级学科 / 专业领域 |  |
| 研究生姓名及学号 |  |
| 指导教师签字 |  |
| 中期考核日期 |  |

目录

[1. 入学以来思想品德表现 1](#_Toc147849199)

[2. 课程学习、参加学术交流、撰写读书报告等完成情况 1](#_Toc147849200)

[3. 学位论文工作是否按开题报告预定的内容及进度进行 1](#_Toc147849201)

[4. 已完成的研究工作及所取得的成果 1](#_Toc147849202)

[5. 下一步拟完成的研究工作及详细进度安排 2](#_Toc147849203)

[6. 存在的问题、困难及拟采取的措施 2](#_Toc147849204)

[7. 学位论文预计完成时间 2](#_Toc147849205)

请注意：

* 样式表中已经定义好了标题1、标题2、标题3和正文样式。请使用预定义的样式。
* 完成写作后请更新整个目录，即可刷新目录页码
* 中期考核的文献综述报告，请参考主流化学或药学杂志样式，但不适用左右分栏、如***J. Org. Chem.*** 和***J. Med. Chem.***

# 1. 入学以来思想品德表现

正文样式采用样式中的“正文”。要求层次清洗、要点突出。中文宋体小四，英文为Times字体，小四。行间距1.5倍。设有一级、二级标题样式。

目录可自动生成，只显示一级标题即可。

化学结构式采用ACS1996样式，参考文献采用American Chemical Society样式，题录中含引文标题信息。建议使用endnote或zotero插入文献，便于更改文献引用样式。

# 2. 课程学习、参加学术交流、撰写读书报告等完成情况

# 3. 学位论文工作是否按开题报告预定的内容及进度进行

更改原计划的地方，请说明情况。

# 4. 已完成的研究工作及所取得的成果

建议分条目逐一叙述

# 5. 下一步拟完成的研究工作及详细进度安排

# 6. 存在的问题、困难及拟采取的措施

# 7. 学位论文预计完成时间

# 参考文献

(1) Lomenick, B.; Hao, R.; Jonai, N.; Chin, R. M.; Aghajan, M.; Warburton, S.; Wang, J.; Wu, R. P.; Gomez, F.; Loo, J. A.; Wohlschlegel, J. A.; Vondriska, T. M.; Pelletier, J.; Herschman, H. R.; Clardy, J.; Clarke, C. F.; Huang, J. Target Identification Using Drug Affinity Responsive Target Stability (DARTS). *Proc. Natl. Acad. Sci.* **2009**, *106* (51), 21984–21989.

(2) Fabini, E.; Danielson, U. H. Monitoring Drug–Serum Protein Interactions for Early ADME Prediction through Surface Plasmon Resonance Technology. *J. Pharm. Biomed. Anal.* **2017**, *144*, 188–194.