项目四部第十三周工作总结

在本周的软件技术学习和职场关键能力课程中，我深刻体会到知识与技能对于职业发展的巨大影响。接下来，我将对本周的学习成果进行全面的梳理和反思，以不断探索和自我进步的态度，把所学内容在我往后工作实践中的有效应用。

1. 软件技术方面
2. 学习的内容
3. 持久层与持久化的概念；
4. Mybaits运行环境的搭建；
5. 使用Mybaits进行CRUD；
6. My baits的mybatis-config文件配置解析；
7. 实体类属性名与数据库字段名不一样问题；
8. Mybaits日志工厂、Log4j的使用；
9. Mybaits使用SQL方式、RowBounds方式和插件方式实现分页；
10. 使用注解开发My baits；
11. Lombok的学习；
12. Mybaits多对一的处理；
13. Mybaits一对多的处理；
14. Mybaits动态SQL；
15. Mybaits的缓存。
16. 学会的内容
17. 了解了什么是持久层以及在软件开发中持久化数据的重要性和基本概念；
18. 学会了如何安装和配置MyBatis，这是一个流行的Java持久层框架，用于简化数据库操作；
19. 掌握了MyBatis执行数据库的创建（Create）、读取（Read）、更新（Update）和删除（Delete）；
20. 了解了配置MyBatis的SQL会话工厂、事务管理；
21. 学习了在MyBatis中映射Java对象的属性到数据库表的字段；
22. 掌握了在MyBatis中使用日志工厂，特别是集成Log4j来记录SQL语句和数据库操作的详细信息；
23. 学会了通过SQL方式、Row Bounds方式和插件方式在MyBatis中实现分页查询；
24. 理解了利用Java注解来简化MyBatis的配置和使用；
25. Lombok是一个Java库，可以通过注解自动生成常用的代码（如getters、setters），学习了如何使用Lombok来简化Java开发；
26. 学习了在MyBatis中处理数据库中的多对一关系映射；
27. 理解了在MyBatis中处理一对多的关系映射；
28. 掌握了在MyBatis中编写动态SQL语句，以适应不同的查询条件和需求；
29. 了解了MyBatis的缓存机制，包括一级缓存和二级缓存。
30. 存在的问题及解决措施

在学习软件技术时，我倾向于深入探究每个知识点，这导致我的学习进度变得缓慢。这种深入的学习方法虽然让我对细节有了深刻理解，但却影响了我掌握更广泛技术知识的速度。

我通过与软件技术老师的通过了解到，在软件技术的学习上，应该先追求广度，再深入研究。这意味着我需要先学习如何应用这些技术，然后再去理解其背后的原理。这种方法能帮助我更快地适应工作需求，有助于我在求职过程中更有效地展示我的技能。在接下来的学习中，我将专注于提高学习效率，确保能够快速地掌握新技术。

1. 职场能力方面
2. 学到的内容
3. 职场礼仪

本周在职场课上，我们探讨了《职场礼仪》这一主题，重点学习了职业形象的塑造、社交礼仪和商务礼仪的细节。我们了解到，礼仪不仅是尊重他人的基本表现，也是待人以诚的重要体现。掌握这些礼仪知识可以提升我们的自信心，使我们在各种情境下都能从容应对。

在仪容方面，男士应保持头发整洁（前发不遮眉、侧发不过耳、后发不及颈），每日剃须修面，确保外观的整洁。而女士则应选择时尚而得体的装扮，避免过于华丽的头饰，面部化妆应保持清新自然。

我们还学习了西装的“三个三”原则：三色原则，即全身服装色彩最好控制在三种以内；三一定律，鞋子、皮带和公文包颜色保持一致；三大禁忌，包括衣袖上的商标未摘除、穿白色袜子和不打领带。这些细节对于塑造专业的职业形象至关重要。

1. 我与软件有个约会

本周，我观看了“我与软件有个约会”演讲比赛的第456期，这是本期的最后一场周赛。其中，我被星澜二部的戴修吉同事分享的“形色”APP所吸引。这款应用对识别各种花草有着惊人的准确性，让我联想到周敦颐的名言：“水陆草木之花，可爱者甚蕃”。当我在户外遇到不熟悉的植物时，只需打开这款APP，它就能帮我准确识别出花草的种类，这让我感到非常便利和有趣。

1. 保持生活的热爱与述职“三美”原则

胡俊龙老师就此次软约分享到，我们应在职业生涯中始终保持对生活的好奇心和期待。他鼓励我们不仅要在工作上追求卓越，还要学会热爱和珍惜生活的每一个瞬间。

胡俊龙老师还深入讲解了在工作述职的“三美”原则：形美、音美和意美。这三个要素可以强调述职主题，是提升述职质量的关键。形美关注于述职的外在形式和结构，音美着重于语音的韵律和调性，意美强调述职内容的深度和内涵。通过这三个维度的结合，可以有效地提升述职的效果，让工作述职更加生动、有力和富有说服力。

1. 软件技术的学习方法

刘川老师对软件技术的学习方法进行了分享，大平台的优秀软件产品具有显著的包容性和精确的用户需求分析，这对我们来说是非常有价值的学习资源。可以通过深入研究这些软件，来提升自己的技术理解和应用能力。

数据的增、删、查、改虽然是基本的操作技能，我们当前已经掌握了这一基本的操作技能，就应对自己的技术能力保持自信。后端开发做的大部分事情就是对数据的增、删、查、改，要相信自己能够找到适合工作机会。

我们应尝试对现有技术的应用场景创新，类似“形色”app的概念可以扩展到其他领域，例如开发专门用于识别农作物的软件，这样的技术不仅能够助力农业发展，还能为相关领域带来实质性的帮助和改进。通过创新性地应用现有技术，探索新的可能性，解决实际问题。

1. 自己的提升与改变
2. 我被“形色”APP的实用性所吸引，它让我意识到我可以将技术更深入地融入我的日常生活中。我打算探索更多这样的应用，以增强我的生活体验，并提高日常生活的效率；
3. 胡俊龙老师让我意识到了在未来的职业生涯中保持对生活的热爱和好奇心的重要性，在工作上追求卓越的同时，还要花时间在关心的人和事上，以实现更和谐的生活方式；
4. 在未来工作的述职中，我计划运用胡俊龙老师讲解的述职“三美”原则来提升我的述职表现；
5. 我已经掌握了基本的数据操作技能，要对自己的技术能力保持自信，积极地寻找和把握好的职业机会；
6. 我被刘川老师对“形色”APP的案例分析所启发，我打算在我的专业领域内尝试对现有技术进行创新性应用和改进。
7. 存在的问题及解决方案

已经学习了许多关于职场礼仪、软件应用、述职技巧和技术学习方法的理论知识，理论知识和实际操作之间存在着差距，如何将这些知识有效地应用到实践中，以提升我的职业技能和个人素养，是当下面临的问题。

为了更好地应用我学到的职场礼仪知识，我打算在日常工作和社交场合中有意识地实践这些礼仪。在会议中注意自己的着装和行为，或者在商务交往中运用恰当的社交礼仪。这样的实践可以帮助我将理论转化为习惯。

1. 结语

经过本周的学习和实践，我更加深刻地认识到理论知识与实际应用之间的联系。我明白了理论知识是基础，但真正的成长和进步来自于这些知识在实际工作和生活中的应用。我将继续努力，不断提升自己的技术水平和专业素养，我期待在未来的工作中，能够更好地融入团队，展示我的能力，并为职业目标迈出坚实的步伐。

总结人：熊奎

二〇二三年十二月三日

注：

附表1：第十三周工作检视表

附表2：第十四周工作计划表

附表1:第十三周工作检视表

**第十三周工作检视表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **计划内容** | **计划完成情况** | | |
| **起止时间** | **完成情况** | **未完成原因** |
| 周一 | 写周总结 | 09:00-09:40 | √ |  |
| 写周总结 | 09:40-11:30 | √ |  |
| 学习MyBatis | 20:00-22:00 | √ |  |
| 周二 | 学习MyBatis | 09:00-10:05 | √ |  |
| 学习MyBatis | 10:10-11:30 | √ |  |
| 学习MyBatis | 20:00-22:00 | √ |  |
| 周三 | 学习MyBatis | 17:00-17:45 | √ |  |
| 周四 | 学习MyBatis | 09:00-11:45 | √ |  |
| 周五 | 学习MyBatis | 17:00-17:45 | √ |  |
| 学习MyBatis | 19:00-22:00 | √ |  |
| 周六 | 学习LaiUI | 10:00-20:00 | √ |  |
| 学习LaiUI | 21:30-22:00 | √ |  |
| 周日 | 复习本周所学内容 | 09:00-19:00 | √ |  |
| 写周总结 | 19:00-22:00 | √ |  |
| 监督人：向阳三组全组成员  惩罚措施：若未完成当天计划，晚上跑五公里，请全组成员喝奶茶 | | | | |

附表2:第十四周工作计划表

**第十四周工作计划表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **计划内容** | **计划完成情况** | | |
| **起止时间** | **完成情况** | **未完成原因** |
| 周一 | 写周总结 | 09:00-09:40 |  |  |
| 写周总结 | 09:40-11:30 |  |  |
| 复习MyBatis | 20:00-22:00 |  |  |
| 周二 | 学习spring5 | 09:00-10:05 |  |  |
| 学习spring5 | 10:10-11:30 |  |  |
| 学习spring5 | 20:00-22:00 |  |  |
| 周三 | 学习spring5 | 17:00-17:45 |  |  |
| 周四 | 学习spring5 | 09:00-11:45 |  |  |
| 周五 | 学习spring5 | 17:00-17:45 |  |  |
| 学习spring5 | 19:00-22:00 |  |  |
| 周六 | 学习SpringMVC | 10:00-20:00 |  |  |
| 学习SpringMVC | 21:30-22:00 |  |  |
| 周日 | 学习SpringMVC | 09:00-19:00 |  |  |
| 写周总结 | 19:00-22:00 |  |  |
| 监督人：向阳三组全组成员  惩罚措施：若未完成当天计划，晚上跑五公里，请全组成员喝奶茶 | | | | |