|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **类别** | **主持人** | **时间** | **地点** | **内容** |
| 7月16日（周日） | 学员报到 | 童群芳李群 | 17:00-19:00 | 华中农业大学种猪测定中心 | 学员报到、领取培训资料、入住继续教育干训宾馆 |
| 7月17日（周一） | 开班典礼 | 周全 | 8:30-8:50 | 动科楼517会议室 | （1）中心领导致欢迎词（2）培训专家代表致辞（3）大北农集团湖北区负责人讲话（4）华中农业大学科技发展研究院领导讲话 |
| 全体合影 | 8:50-9:00 |  | 全体学员与嘉宾合影 |
| 专家讲座 |  | 9:00-11:00 | 动科楼517会议室 | 1. 家畜的繁殖生理
2. 猪舍设计主要内容、常见问题及应对方案——雷明刚老师
3. 种公猪站工艺设计、建设与管理
 |
|  | 11:00-12:00 | 4.种猪引种及饲养管理——刘望宏老师 |
| 专家讲座 |  | 14:30-15:30 | 动科楼517会议室 | 5.种猪测定技术及其数据应用——刘望宏老师 |
|  | 15:40-18:00 | 6.猪人工授精技术相关标准解读7.猪人工授精技术的应用与发展——倪德斌老师 |
| 知识测验 | 陈亚静付雪林 | 19:30-21:00 | 动科楼517会议室 | 学员专业知识测验，同时收集汇总学员在生产实际中遇到的问题，以便专家答疑 |
| 7月18日（周二） | 专家讲座 |  | 8:00-9:50 | 动科楼517会议室 | 8.常温精液生产与输精关键技术——张金龙老师 |
|  | 10:00-11:50 | 9.种公猪站生物安全——胡军勇老师 |
| 理论考试 | 陈亚静付雪林 | 14:30-16:00 | 动科楼517会议室 |  |
| 专家答疑 | 刘望宏 | 16:00-18:00 | 备注：中心领导、全体授课专家以及参与教学的中心员工参与答疑工作 |
| 7月19日（周三） | 实验操作 | 倪德斌张金龙陈亚静付雪林 | 8:00-12:00 | 国家家畜工程中心人工授精站 | 1. 分两组完成采精与原精质量检测的实操培训。
2. 分两组完成常温精液质量检测的实操培训。
3. 分两组完成猪人工授精技术的实操培训。
 |
| 14:00-17:00 | 动科楼A404 |
| 实操考试 | 刘望宏胡军勇陈亚静付雪林 | 17:00-18:30 | 动科楼A404 | 猪常温精液质量检测 |
| 结业典礼 | 周全 | 18:30-19:00 | 动科楼517会议室 | （1）颁发结业证书（2）优秀学员代表发言（3）培训专家代表发言（4）中心领导做培训班总结（5）大北农集团湖北区负责人讲话 |

![C:\Users\Administrator\Documents\Tencent Files\27907555\Image\C2C\5GOF0%D%]ICJ$6)(XQ9AE5H.png]()