**动物营养研究所2017年夏博士学位论文答辩日程**

地点：成都校区 六教九楼视频会议室 　　　　　　　　　　　　　　　　　 时间：上午8:30-12:00，下午14:30-18:00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **日期** | | **姓 名** | **专 业** | **学科门类** | **论 文 题 目** | **导 师** | **预答辩委员会主席及成员** | **秘 书** |
| 6  月  6  日  周  二 | 上午 | 邹田德 | 动物营养与饲料科学 | 农学 | 母体能量水平与高能饲粮添加白藜芦醇对胎儿及生后骨骼肌和脂肪组织发育的影响及机制 | 陈代文 | 主席：尹靖东(中国农业大学)  成员：Dr. Todd Appleg  （美国乔治亚大学）  吴 德　　王之盛  贾 刚 | 郑 萍 |
| 赵珩伊 | 动物营养与饲料科学 | 农学 | 脱氧雪腐镰刀菌烯醇影响仔猪肠上皮屏障的机制及蒙脱石的保护效果和耐受量评估 | 陈代文 |
| 下午 | 彭佳龙 | 动物营养与饲料科学 | 农学 | 蛋氨酸源对不同阶段肉鸡脂质代谢影响及机理研究 | 张克英 | 主席：Dr. Todd Applegate  成员：尹靖东　 陈代文　　余 冰 方正锋 | 冯 斌 |
| 吴小峰 | 动物营养与饲料科学 | 农学 | 基于宏转录组学技术研究麝牛瘤胃微生物对黑小麦秸秆的降解机制 | 张克英 |
| 6  月  7  日  周  三 | 上午 | 杨秋梅 | 动物营养与饲料科学 | 农学 | Pax3/Pax7对肌纤维类型的决定机制及维生素D3的调控作用 | 陈代文 | 主席：尹靖东  成员：Dr. Todd Applegate  张克英 薛 白  何 军 | 郑 萍 |
| 王海瑞 | 动物营养与饲料科学 | 农学 | 饲喂不同竹类食物对圈养大熊猫营养代谢和健康的影响 | 吴 德 | 冯 斌 |

**注：请全体教师、无课无实验的同学务必参加！**