2013年青年教师学术沙龙安排

一

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 2013年3月27日下午2：00 | 地点 | 逸夫楼2064 |
| 报告一 | 连新明：亚临床慢性炎症对生长猪行为和福利的影响：兼对咬尾行为的思考 |
| 报告二 | 茆达干：ATF3 expression in the corpus luteum----possible role in luteal regression |

二

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 2013年4月24日上午10：00 | 地点 | 逸夫楼2064 |
| 报告一 | 李娟：体细胞核移植与丹麦不同的技术简介 |
| 报告二 | 刘秦华：青贮微生态研究 |

三

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 2013年5月29日上午10：00 | 地点 | 逸夫楼2064 |
| 报告一 | 孙少琛：哺乳动物卵子不均等分裂的分子机制 |
| 报告二 | 张林：胚期光照和应激对肉鸡肌肉发育与品质影响的机制 |

四

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 2013年9月25日上午8：30 | 地点 | 逸夫楼2064 |
| 报告一 | 汪晶：设计、合成混合金属钌/铑和锇/铑配合物以及生物相关性的研究 |
| 报告二 | 于敏莉：鸡胚生殖细胞发育调控及其机理研究 |
| 报告三 | 张定东：miRNA及其在团头鲂肝脏脂肪代谢中的作用 |

五

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 2013年10月9日上午9：00 | 地点 | 逸夫楼2064 |
| 报告一 | 李梅：apoptosis in human beings and animals |
| 报告二 | 李向飞：团头鲂脂肪和糖利用率的比较研究及相关机制的探讨 |

六

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 2013年10月15日上午9：00 | 地点 | 逸夫楼2064 |
| 报告一 | 李平华：猪复杂性状遗传解析 |
| 报告二 | 成艳芬：Contribution of anaerobic fungi on ruminal methanogenesis |

七

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 2013年11月6日上午9：00 | 地点 | 逸夫楼2064 |
| 报告一 | 顾玲：The Role of Tristetraprolin in Immune Regulation |
| 报告二 | 金巍：瘤胃未知甲烷菌特性的研究 |

八

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 2013年11月27日上午9：00 | 地点 | 逸夫楼2064 |
| 报告一 | 张立凡：Applications of Genomics and Transcriptomics in Animals  |
| 报告二 | 钟翔：IUGR猪研究进展 |

九

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 2013年12月11日上午9：00 | 地点 | 逸夫楼2064 |
| 报告一 | 李惠侠：Adipose-derived mesenchymal stem cells and beef cattle intramuscular fat research（脂肪干细胞及牛肌内脂肪miRNA等相关研究） |
| 报告二 | 余凯凡：猪肌内脂肪细胞分化过程中基因表达差异及功能基因研究 |

十

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间 | 2013年12月25日下午2：30 | 地点 | 逸夫楼2064 |
| 报告一 | 虞德兵：苏垦鸡高繁殖性能新品系选育初报及产蛋内分泌分子机制研究 |
| 报告二 | 苏勇：猪肠道微生物及其调控研究进展 |