**资源环境学院2015年度学术报告会议程**

时 间：2016年1月16日（星期六）

上 午：8:00～12:00 下 午：2:00～6:00

地 点：资源环境学院报告厅

**第一阶段 8：10~10：05**

主持人： 吴发启教授、刘增文教授

报告顺序：

* + 1. 8:10—8:40来航线：极端盐环境放线菌资源研究进展
		2. 8:40—9:10李荣华：金属生物炭复合材料的制备及应用
		3. 9:10—9:35王铁成: 放电等离子体对环境中污染物的毒性控制
		4. 9:35—9:55张廷龙：遥感、尺度与地表空间异质性

**9：55~10：10 茶歇**

**第二阶段 10：10—12:00**

主持人：王林权教授、郑险峰教授

报告顺序：

* + 1. 10:10—10:35田慧：丛枝菌根真菌对植物根系磷氮转运蛋白的调控及其机制
		2. 10:35—11:05邱炜红：蔬菜生产系统土壤N 2O排放特征
		3. 11:05—11:35吴福勇：丛枝菌根真菌对旱稻砷吸收的影响及机理
		4. 11:35---12:05 张青峰：黄土坡耕地微地形水蚀机理研究进展

**12:05—13:30 午餐**

**第三阶段 14：00~16：05**

主持人：翟丙年教授、杨学云教授

报告顺序：

* + 1. 14:00—14:25. 吉普辉： 不同材料对土壤镉污染的阻控效果研究
		2. 14:25—14:50梁东丽：旱地土壤硒的形态转化及其对生物有效性的影响
		3. 14：50—15:15王效琴：生命周期评价在农业可持续发展中的应用
		4. 15:15—15:40韦小敏：斜卧青霉转录调控蛋白Hac1在蛋白分泌中的功能研究
		5. 15:40—16:05田霄鸿：关中平原麦玉轮作体系中秸秆还田模式优化及固碳效应

**16：05~16：15 茶歇**

**第四阶段 16：15～18：00**

主持人：王旭东教授、和文祥教授

报告顺序：

* + 1. 16:15---16:40曲植：Transcriptional and metabolic regulation of denitrification in Paracoccus denitrificans allows low but significant activity of nitrous oxide reductase under oxic conditions
		2. 16:40—17:05王健：一种廉价雨滴动能测定装置
		3. 17:05—17:30张强：条播作物与草本过滤带整合试验研究
		4. 17:30—17:55张育林：梯度扩散薄膜法（DGT）测定土壤有效钾的方法研究