

庆祝农业农村部环境保护科研监测所建所 **40** 周年  
1979-2019



# 农业农村环境保护与可持续发展国际学术研讨会 第八届全国农业环境科学学术研讨会



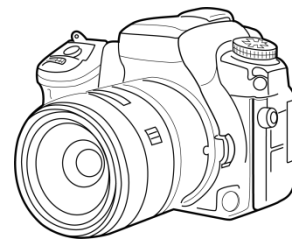
2019·09 中国·天津



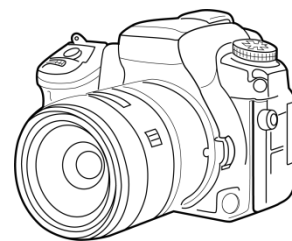
## 会议剪影



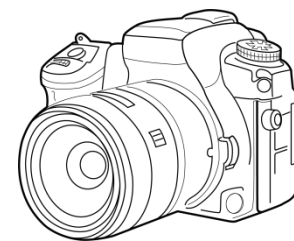
# 大会开幕式



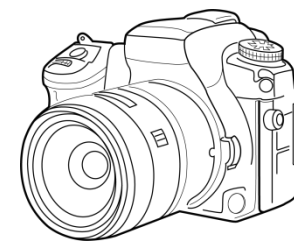
# 出席开幕式的部分历任领导和退休老领导、老专家



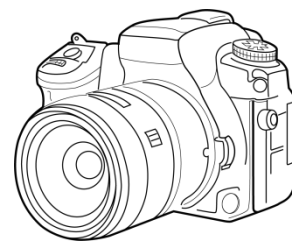
# 出席开幕式的上级机关和兄弟院所代表



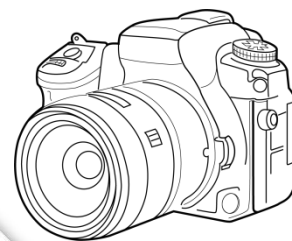
中国农科院党组副书记、副院长 吴孔明 院士主持开幕式



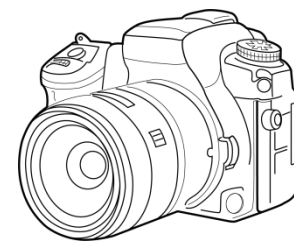
# 中国农科院党组书记 张合成 出席大会开幕式并讲话



# 开幕式有关领导和专家致辞

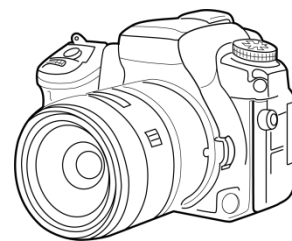


# 开幕式有关领导和专家致辞





# 开幕式大会特邀报告



# 赵春江院士作大会特邀报告



# 大会闭幕式



# 闭幕式大会特邀报告



蔡祖聪



周启星

# 闭幕式大会特邀报告



刘宝存



Frederic FRANCIS



党永富

# 闭幕式学界代表和联合国环境署领导总结发言

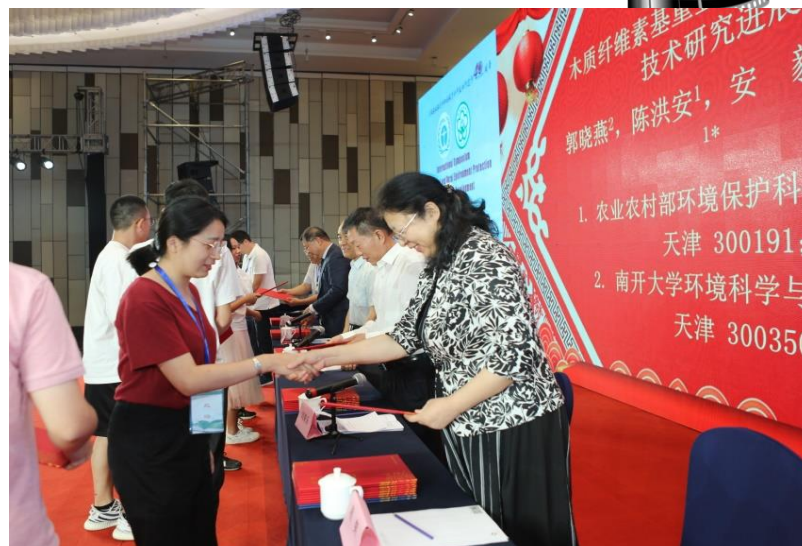


刘旭 院士发言



联合国环境署 刘健 教授发言

# 闭幕式颁奖仪式



# 农业农村环境保护与可持续发展国际学术研讨会





# 分会场报告（一）——农田重金属污染与修复



## 分会场报告（二）——农业面源污染与治理



## 分会场报告（三）——农田有机污染与修复



# 分会场报告（四）——农业废弃物资源化与高效安全利用



2.1 木质纤维素的类  
不同

种类 Type	纤维素 (%) Cellulose	半纤维素 Hemicellulose
<b>木材类纤维素</b>		
橡木	43	22
云杉	47	22
松木	35	17
桉木	31.8	31
<b>农业废弃物纤维素</b>		
棉短绒	80-95	5-
亚麻	25-35	25-
小麦秸秆	30-35	25-
水稻秸秆	31-39	15-
玉米秸秆	43.97	2-
玉米芯	40-45	2-
甘蔗渣	32-44	2-
<b>能源作物纤维素</b>		
亚麻	70-80	
苧麻	70-77	
大麻	55-67	
黄麻	58-63	
红麻	55.66	
竹	26-43	

# 分会场报告（五）——乡村环境治理与可持续发展



# 分会场报告（六）——青年科技工作者专场



# 研究生专场





创新 求是  
协和 笃行

农业农村部环境保护科研监测所

Agro-Environmental Protection Institute, Ministry of Agriculture and Rural Affairs