

与会专家分林业组、作物组、畜牧组、水产组对2016年我国生物灾害发生、防治情况及发生原因进行了总结与分析。林业组专家们一致认为2016年我国林业生物灾害偏重发生。一是重大林业入侵生物扩散蔓延严重，二是林木病害流行偏重，三是经济林病虫害发生持续加重，四是常发性有害生物整体危害减轻但局部成灾。专家们根据主要林业有害生物林间基数和发生规律、气候条件、森林健康状况以及监测新手段和预测新方法的应用等作为预测依据对2017年我国主要林业生物灾害发生趋势作了分析并提出了防控对策建议。

在分组研讨基础上，专家们进行了大会交流，中国林学会森林昆虫分会主任委员、北京林业大学副校长骆有庆教授代表林业组汇报研讨成果。



北京林业大学骆有庆教授代表林业组汇报研讨成果

会议期间还召开了咨询报告总报告编写组会议，制定了总报告编写工作计划。中国科协调研宣传部有关同志就编著《2017年预防与控制生物灾害咨询报告》的质量和工程进度等提出明确要求。

中国林学会每年参与组织编写的《中国科协预防与控制生物灾害咨询报告》，由中国科协报送国务院，受到中央领导的高度重视。多次获得国务院领导的重要批示，对防御生物灾害发挥了重要作用。

文章主题词：北京 中国科协预防与控制生物灾害分析研讨会 2017

上一篇：日照市林业局领导到中国林学会协商现代林业科技示范园建设等事宜

下一篇：中国林学会在京召开青年学术工作座谈会

我要推荐(2次)

分享到：

部委单位	新闻媒体	国际组织	合作伙伴

主办单位：中国林学会 运营维护：全国科技教育和科普活动服务平台
官方邮箱：bangongshi@csf.org.cn
京ICP备05053735号-3

您是第 2892818 位访问者



王康聊植物



中国林下经济



中国林学会



中