

2010年8月



منظمة الأغذية
والزراعة
للأمم المتحدة

联合国
粮食及
农业组织

Food
and
Agriculture
Organization
of
the
United
Nations

Organisation
des
Nations
Unies
pour
l'alimentation
et
l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная
организация
Объединенных
Наций

Organización
de las
Naciones
Unidas
para la
Agricultura
y la
Alimentación

制定兼捕管理及减少废弃物国际准则 技术磋商会

2010年12月6—10日，意大利罗马

情况简介

为尽量减轻粮农组织工作过程对环境的影响，促进实现对气候变化零影响，本文件印数有限。敬请各位代表、观察员携带文件与会，勿再索取副本。粮农组织大多数会议文件可从互联网www.fao.org网站获取。

引言

正如粮农组织渔业委员会（渔委）第二十八届会议（2009年3月2—6日，意大利罗马）报告第72段¹所言，此次技术磋商会目的是要制订有关兼捕管理及减少丢弃物的国际准则案文。

为此，技术磋商会将讨论由粮农组织秘书处编写的一份工作文件以及“兼捕管理及减少丢弃物国际准则专家磋商会”（2009年11月30日—12月3日，意大利罗马）的行政报告。

地点和日期

技术磋商会将于2010年12月6—10日在意大利罗马粮农组织总部举行。

参会范围

技术磋商会向所有粮农组织成员开放。

产出成果

技术磋商会预期成果为制订出“兼捕管理及减少丢弃物国际准则”。经技术磋商会协商同意，该文件将提交渔委供审议。

文件

技术磋商会所有文件均可从粮农组织网站下载，网址为：

<http://www.fao.org/fishery/nems/39480/en>

根据粮农组织有关会议文件分发政策，谨请参加技术磋商会的代表在会前从网站下载文件并携带文件与会，会议期间不提供文件。

欲了解更多信息，请联系：

意大利罗马

粮农组织渔业及水产养殖部

渔业和水产养殖资源利用及养护司

捕捞作业及技术处（FIRO）

技术磋商会秘书兼高级渔业工业官员 Francis Chopin

电话：+3906 5705 55257

传真：+3906 5705 5188

电子邮件：francis.chopin@fao.org

¹ “72. 委员会注意到兼捕管理是采用渔业生态系统方法的一个组成部分。会议普遍支持挪威提出的一项建议，即制订有关兼捕管理和减少丢弃物的国际准则，举行一次专家磋商会，随后再举行一次技术磋商会。挪威告知会议，该国将为这些活动提供资金。”