

莫桑比克发现疑似MH370客机残骸

马派工作组赴莫桑比克检查残片

新华社北京3月3日电 莫桑比克民航管理局2日晚发布消息说,在该国海岸附近发现一块飞机残骸,但目前要确认残骸是否来自两年前失事的马航MH370客机还为时尚早。

莫桑比克民航管理局局长若昂·德阿布雷乌对媒体说,所发现的残骸是飞机使用的蜂巢结构材料,呈三角形状,两天前由几名本地渔民和一名美国游客在该国伊尼扬巴内省海岸附近沙丘上发现,并已移交给莫桑比克民航机构。

德阿布雷乌说,澳大利亚相关部门已经与莫桑比克民航管理局取得联系,但“没有明确或可能的证据说明它来自MH370”,还需要更多的证据和专家分析。

澳大利亚基础设施和交通部3日

发表声明表示,在莫桑比克发现的飞机

残骸将运往澳大利亚,由澳大利亚和马

来西亚的专家进行核实。该声明重申,

MH370客机的搜索区域目前仍位于南

印度洋。

新华社北京3月3日电 马来西亚交通部长廖中莱3日在吉隆坡表示,马方将派工作组前往莫桑比克检查最新发现的疑似MH370客机残片。

廖中莱说,工作组将由马来西亚民航局、航空公司和事故调查组的人员组成。如果残片最终被证实确实来自MH370,那么其发现地点也与目前搜寻工作依据的漂流模型相吻合。他说,残片将被送往澳大利亚进行检验,但目前还没有收到有关残片何时被送抵澳大利亚的具体信息。

廖中莱说,马来西亚、澳大利亚和中国将于今年6月在吉隆坡举行三方会谈,届时专家组将就未来的搜寻工作

给出建议。廖中莱还表示,根据国际民航组织的规定,调查组将在3月8日,即MH370失事两周年纪念日当天发布一份中期报告,预计报告会涉及事故原因。

在莫桑比克首都马普托举行的新

闻发布会上,莫桑比克民航局局长阿布雷乌展示了这片内部为蜂巢结构的机

翼残片,并介绍说,残片长约90厘米,

高约57厘米,呈三角形状,“从外观上

看是飞机的部件”。目前澳大利亚和马

来西亚相关部门已与莫桑比克方面取

得联系,希望对残片进行分析。

2014年3月8日,从马来西亚吉隆

坡飞往中国北京的MH370航班客机

失踪,机上载有239人。2015年1月

29日,马来西亚民航局宣布该航班客

机失事,并推定机上所有人员遇难。

廖中莱说,马来西亚、澳大利亚和中

国将于今年6月在吉隆坡举行三方会

谈,届时专家组将就未来的搜寻工作

给出建议。

廖中莱还表示,根据国际民航组织

的规定,调查组将在3月8日,即MH370

失事两周年纪念日当天发布一份中期

报告,预计报告会涉及事故原因。

在莫桑比克首都马普托举行的新

闻发布会上,莫桑比克民航局局长阿布

雷乌展示了这片内部为蜂巢结构的机

翼残片,并介绍说,残片长约90厘米,

高约57厘米,呈三角形状,“从外观上

看是飞机的部件”。目前澳大利亚和马

来西亚相关部门已与莫桑比克方面取

得联系,希望对残片进行分析。

2014年3月8日,从马来西亚吉隆

坡飞往中国北京的MH370航班客机

失踪,机上载有239人。2015年1月

29日,马来西亚民航局宣布该航班客

机失事,并推定机上所有人员遇难。

廖中莱说,马来西亚、澳大利亚和中

国将于今年6月在吉隆坡举行三方会

谈,届时专家组将就未来的搜寻工作

给出建议。

廖中莱还表示,根据国际民航组织

的规定,调查组将在3月8日,即MH370

失事两周年纪念日当天发布一份中期

报告,预计报告会涉及事故原因。

在莫桑比克首都马普托举行的新

闻发布会上,莫桑比克民航局局长阿布

雷乌展示了这片内部为蜂巢结构的机

翼残片,并介绍说,残片长约90厘米,

高约57厘米,呈三角形状,“从外观上

看是飞机的部件”。目前澳大利亚和马

来西亚相关部门已与莫桑比克方面取

得联系,希望对残片进行分析。

2014年3月8日,从马来西亚吉隆

坡飞往中国北京的MH370航班客机

失踪,机上载有239人。2015年1月

29日,马来西亚民航局宣布该航班客

机失事,并推定机上所有人员遇难。

廖中莱说,马来西亚、澳大利亚和中

国将于今年6月在吉隆坡举行三方会

谈,届时专家组将就未来的搜寻工作

给出建议。

廖中莱还表示,根据国际民航组织

的规定,调查组将在3月8日,即MH370

失事两周年纪念日当天发布一份中期

报告,预计报告会涉及事故原因。

在莫桑比克首都马普托举行的新

闻发布会上,莫桑比克民航局局长阿布

雷乌展示了这片内部为蜂巢结构的机

翼残片,并介绍说,残片长约90厘米,

高约57厘米,呈三角形状,“从外观上

看是飞机的部件”。目前澳大利亚和马

来西亚相关部门已与莫桑比克方面取

得联系,希望对残片进行分析。

2014年3月8日,从马来西亚吉隆

坡飞往中国北京的MH370航班客机

失踪,机上载有239人。2015年1月

29日,马来西亚民航局宣布该航班客

机失事,并推定机上所有人员遇难。

廖中莱说,马来西亚、澳大利亚和中

国将于今年6月在吉隆坡举行三方会

谈,届时专家组将就未来的搜寻工作

给出建议。

廖中莱还表示,根据国际民航组织

的规定,调查组将在3月8日,即MH370

失事两周年纪念日当天发布一份中期

报告,预计报告会涉及事故原因。

在莫桑比克首都马普托举行的新

闻发布会上,莫桑比克民航局局长阿布

雷乌展示了这片内部为蜂巢结构的机

翼残片,并介绍说,残片长约90厘米,

高约57厘米,呈三角形状,“从外观上

看是飞机的部件”。目前澳大利亚和马

来西亚相关部门已与莫桑比克方面取

得联系,希望对残片进行分析。

2014年3月8日,从马来西亚吉隆

坡飞往中国北京的MH370航班客机

失踪,机上载有239人。2015年1月

29日,马来西亚民航局宣布该航班客

机失事,并推定机上所有人员遇难。

廖中莱说,马来西亚、澳大利亚和中

国将于今年6月在吉隆坡举行三方会

谈,届时专家组将就未来的搜寻工作

给出建议。

廖中莱还表示,根据国际民航组织

的规定,调查组将在3月8日,即MH370

失事两周年纪念日当天发布一份中期

报告,预计报告会涉及事故原因。

在莫桑比克首都马普托举行的新

闻发布会上,莫桑比克民航局局长阿布

雷乌展示了这片内部为蜂巢结构的机

翼残片,并介绍说,残片长约90厘米,

高约57厘米,呈三角形状,“从外观上

看是飞机的部件”。目前澳大利亚和马

来西亚相关部门已与莫桑比克方面取

得联系,希望对残片进行分析。

2014年3月8日,从马来西亚吉隆

坡飞往中国北京的MH370航班客机

失踪,机上载有239人。2015年1月

29日,马来西亚民航局宣布该航班客

机失事,并推定机上所有人员遇难。

廖中莱说,马来西亚、澳大利亚和中

国将于今年6月在吉隆坡举行三方会

谈,届时专家组将就未来的搜寻工作

给出建议。

廖中莱还表示,根据国际民航组织

的规定,调查组将在3月8日,即MH370

失事两周年纪念日当天发布一份中期

报告,预计报告会涉及事故原因。

在莫桑比克首都马普托举行的新

闻发布会上,莫桑比克民航局局长阿布

雷乌展示了这片内部为蜂巢结构的机

翼残片,并介绍说,残片长约90厘米,

高约57厘米,呈三角形状,“从外观上

看是飞机的部件”。目前澳大利亚和马

来西亚相关部门已与莫桑比克方面取

得联系,希望对残片进行分析。

2014年3月8日,从马来西亚吉隆

坡飞往中国北京的MH370航班客机

失踪,机上载有239人。2015年1月

29日,马来西亚民航局宣布该航班客

机失事,并推定机上所有人员遇难。

廖中莱说,马来西亚、澳大利亚和中

国将于今年6月在吉隆坡举行三方会

谈,届时专家组将就未来的搜寻工作

给出建议。

廖中莱还表示,根据国际民航组织

的规定,调查组将在3月8日,即MH370

失事两周年纪念