

# 民航专业工程建设项目招标投标 管理系统



## 用户手册 (评标专家)

版权所有:中国民用航空局信息中心

地址:北京市东城区东四西大街 155 号(100710)



第1章	功能总览1
第2章	操作指南2
2.1	注册登录2
2.2	信息维护5
2.3	培训资料下载 11
2.4	在线考试12
2.5	考试记录查询14
2.6	修改密码15



## 第1章功能总览



注意事项:

为保证系统界面格式正确统一,请使用谷歌和火狐或 IE10 以 上版本的浏览器。



## 第2章操作指南

#### 2.1 注册登录

#### (一) 功能概述

本系统需通过账号密码登录后才能使用系统中的相关功能。如 已注册账号直接登录即可,还未注册的则需要注册账号后登录。

注意: 在《民航专业工程及货物招标投标评标专家培训考试系 统》已经注册的用户可以直接登录无需再注册帐号,可直接登录。

#### (二) 操作步骤

第一步: 进入民航专业工程建设项目招投标管理系统首页, 点 击右侧"评标专家培训考试系统"进入用户注册页面。



第二步:点击【注册】,进入注册须知页面,阅读后勾选【我 同意】选择框并点击【下一步】按钮。





民航专业工程及货物招标投标评标专家培训考试系统

Civil Aviation Engineering And Cargo Tendering And Bidding Bid Evaluation Expert Training Examination System



☆首页 > 服务专区 > 新用户注册	
1. 网读注册须知         2. 填写注册信息         3. 注册结果反馈	
民航专业工程及货物招标投标 评标专家和专家库管理办法	A
第一章 总 则	
第一条 为加强民航专业工程及货物招标评标专家和专家库(以下分别简称评标专家、专家库)的管理,提高民航专业工程项目评标的科学性、公正性,进一步规范 标活动,依据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》、国家发展和改革委员会《评标专家和评标专家库管理暂行办法》,制定本办法。	评
第二条 本办法适用于评标专家的资格认定、入库及专家库的建立、使用、更新、维护等管理活动。	
第三条 评标专家的管理实行"统一聘用、集中管理、随机选取、管用分离"的原则。	
第四条 民航局机场司负责:	
(一)制定评标专家及专家库管理的规章制度;	
(二)指导评标专家的资格认定、入库及专家库的组建;	
(三)指导评标专家及专家库的管理;	
(四) 依法受理与评标专家有关的投诉,查处相关违法行为; (五) 法律、法规、规章规定的其他即要。	
第五条 民航地区管理局负责:	
(一) 对辖区内评标专家的申报材料进行初审;	
(二) 依法受理辖区内招标投标活动中与评标专家有关的投诉,查处相关违法行为;	
(三) 就评标专家及专家库管理提出意见和建议;	
2011年1月1日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	7

## 第三步:填写注册信息后点击【下一步】按钮。



1. 阅读注册须知	2. 填写注册信息	3. 注册结果反馈	
	登录账户:	账户必须为大小写字母数字的组合	
	登录密码:	******	
	确认密码:	必须与登录密码保持一致	
	用户姓名:	请填写您的真实姓名	
	身份证号:	请填写您的身份证号	
	工作单位:	请填写您真实的工作单位	
	手机号码:	请填写您真实的手机号码	
	验证码:	必须与发送的验证码内容一致 <b>获取验证码</b>	

第四步:注册完成后点击【完成】按钮进入系统首页进行登录。

1. 阅读注册须知	2. 选择注册类型	3. 填写注册信息	4. 注册结果反馈
			$\checkmark$
		恭喜	喜您已完成注册!
		尊敬的用户,您已	己注册成功,请牢记您的登录名和密码!
		请登录系统完	:善企业基本信息,提交管理局审核!
			上一步 完成



#### 2.2 信息维护

#### 2.2.1 基本信息

#### (一) 功能概述

在专家注册后是系统的预注册用户,只具有该功能的权限。该 功能用来维护专家的基本信息,信息填写完整后提交至质监总站进 行审批,审批通过后成为系统正式用户,开放其他相关功能。

#### (二) 操作流程

第一步:登录系统后,点击【信息维护】功能中的【基本信息】 功能,打开专家信息页面,根据相关提示信息完善专家基本信息。

民前 Civil	专业工程建设项 Aviation Engineering	目招标投标管理系统 Construction Project Te	t Indering And Bidding M	anagement System	欢迎您 评标专题 返回公众首	家 评标专家测试用户2 页 修改密码 退出登录	
首页	🙎 当前位置:基本(	言息					
信息维护	基本信息 提示:译	随用谷歌、火狐、safari、	IE10及以上版本的浏览器	,并确保上传材料清晰、	信息真实有效。	待完善	
基本信息	*姓名:	评标专家测试用户2					1. 44 117
⊛	*手机号:	STORES		*IPP止。	-	推荐照片尺寸:	上作照
	*身份证号码:				Ba	片大小需小于2MF	
	*性别:	请选择	Ŧ		●选	▲上传 創 删除	
	*单位全称:	工作单位		以工作单位公章上的全 注:公章上的单位必须	称为准。 是有独立法人的单位。	_	
	*所属地区:	请选择	*	*所在省份:		•	
	*工作状况:	请选择	*	*出生年月:			
	*固定电话:			*电子邮箱:			
	*毕业院校:			*所学专业:			
	*学历学位:			*毕业时间:			
	*职务:			*职称:			
	*通讯地址:			<b>*</b> 邮编:			
	*申请专业1:	请选择	•	申请专业2:	请选择	•	
	*主要业绩及成果:					-	
首页	🙎 当前位置 : 基本	言息					
信息维护	工作经历					四增行 會刪很点 击	î
基本信息	序号	起止时间	所在单位	职务职称	从事专业	添加	1
€						🧂 🚵 填写	đ
						添加	



## 第二步:保存后,可以点击【导出】按钮将专家信息导出成

word 文件。

R fi Civil	亢专业工程建设项目招标投标管 Aviation Engineering Construction F	會理系统 Project Tendering And Bidding Manager	ment System	欢迎您 评标专 返回公众1	家 评标专家测试用户2 首页 修改密码 退出登录	R			
☆ 首页	🙎 当前位置:基本信息								
♣ 信息维护 へ	工作经历				む 増行 愈 删行	•			
基本信息	序号 起止时间	所在单位	职务职称	从事专业	操作				
Θ					添加				
					添加				
					添加				
					添加				
					添加				
	相关附件								
	附件一:专家申请表。(扫描件) 附件二:有效身份证明证件。(扫描 附件三:学历、职称以及其他有关资 附件四:个人研究或工作成就简况。 附件五:其他。(扫描件)	前件) 政治证书。(扫描件) (文档)		附件暂不	<b>下上传</b> 空間行 自翻行				
	序号	附件详情			附件大小 附件操作	1			
	1			💼 选择文件	自删除				
	<b>此初张士,</b> 中国		2027 (-1.0)		● 提交审批	Ţ			

注意:可以点击【基本信息】功能右上角或【首页】功能右上 角的审批状态查看信息的审批流程及审批意见等信息。

第三步:打印申请表后申请人在相应位置签字并办理本单位及 所属地区管理局的盖章手续。

6



		L
ſ		*
ľ	本人声明: -↓	ŧ
	本申请表内所提供信息属实,如上述信息有虚假成分,本人愿接受相应处	
	₩].օ. Ք	
	申请人签名:	÷
		+
	申请人申报内容真实有效。我单位同意申请人加入民航专业工程评标专家	
	库,并为申·请人参加相关活动提供支持及方便。	
	(盖章)・・・・・	+
	负责人签字:	÷
	民航地区管理局初审意见↓	+
	له	
	4	
	(盖章)・・・・・	+
	审核人签字: ·····年···年···日····	÷
	····注:本表应附以下材料(所有复印件均应加盖单位人事部门公章):↩	

····(a)本人有效身份证明证件(复印件、电子版资料附扫描件); ↓

····(b)学历、职称以及其他有关资格证书(复印件、电子版资料附扫描件); ↩

····(c)个人研究或工作成就简况(包括学术论文、科研成果、发明创造等)。↩

第四步:完成签字和盖章手续后,重新登录评标专家培训考试 系统,点击"基本信息",上传盖有申请人所在单位和地区管理局 公章的扫描件并提交审批。



相关P 附件- 附件= 附件= 附件= 附件=	<sup>招件</sup> -: 专家申请表。(扫描件)  :: 有效身份证明证件。(扫描件)  :: 字历、职称以及其他有关资格证书。(扫描件)  :: 字// 研究或工作成就简况。(文档)  五: 其他。(扫描件)	关附件 <sup>色増行 自勝行</sup>		
序号	附件详情	附件大小	附件操作	
1	🖀 选择文件		自删除	
	のの正	🖹 保存		
	版权所有:中国民用航空局信息中心 Copyright © 2017 - 2027 (v1.0)			

质监总站对用户上传的相关材料进行审核,审核通过后"用户 状态"变为"已通过",系统即对用户开放"培训资料下载"及"在 线考试"等功能,专家自学结束后即可参加线上考试界面如下:



2.2.2 信息变更

(一) 功能概述



在专家基本信息审批通过后成为系统正式用户,具有该功能权限。审批通过后,基本信息功能中的信息将不可更改,只能通过信 息变更功能向质监总站进行变更申请。审批通过后信息自动更新基 本信息功能中的信息。

#### (二) 操作流程

第一步:登录系统后,点击【信息维护】功能中的【信息变更】 功能,打开信息变更申请列表页面。

	民航 Civil /	专业工 Aviation	与 <u>业工程建设项目招标投标管理系统</u>									
☆ 首页		🙎 当前	前位置:信息变更									
📩 培训资料下载		<b>企</b> 1新	谱 CF修改 會删除	₩ 提交	Q 查看详情	⊠ 审核信息						
品 信息维护	^	÷0	由注本市学则		10	Alizantika		17	state in the state			1¢
基本信息		序写	中阴支更尖加		+1	没有检索到数据		47	甲核状态			+1
信息变更		松安记录		• 冬记录	1				首页	前—页	后一页	屋页
🛃 在线考试		1213610.00	15 4X12X [15		~							
🛃 考试记录查询												
⊕												
			版权所有:	中国民用航空	局信息中心 Cop	yright © 2017 - 2	027 (v1.0)					

第二步:点击【新增】按钮,打开信息变更申请页面。



	民航专业工程建设项目 Sivil Aviation Engineering(	]招标投标管理系统 Construction Project Tendering And Bidding M	anagement System	欢迎您 评标专家 专家测试用户 返回公众首页 修改密码 退出登录	Л				
	🙎 当前位置:信息变	更 > 新增申请							
📩 培训资料下载	变更类型:	基本信息	<u>信息</u> ▼						
♣ 信息维护 ^	变更前								
基本信息	姓名:	专家测试用户	手机号:	(2019) 302 302 70					
信息变更	身份证号码:		性别:	女					
🛃 在线考试	单位全称:	中国民用航空局信息中心							
🛃 考试记录查询	所属地区:	华北地区	所在省份:	全部					
Ð	工作状况:	在职	出生年月:	2000-07-03					
	固定电话:	010-64092000	电子邮箱:	11111111@qq.com					
	毕业院校:	中国大学	所学专业:	软件工程					
	学历学位:	本科、学士	毕业时间:	2014-07-30					
	职务:	项目经理	职称:	工程师					
	通讯地址:	北京市	邮编:	100024					
	申请专业1:	机场专用设备	申请专业2:	场道					
	主要业绩及成果:	主要成果							
	变更后								
	**姓名:	专家测试用户	*手机号:	2	-				
	Я	反权所有:中国民用航空局信息中心 Copyright ©	2017 - 2027 (v1.0)						

第三步:点击【变更类型】下拉框,选择变更类型。目前包括 【基本信息】和【工作经历】类型,默认选择【基本信息】类型。

🙎 当前位置:信息变更 > 新增申请

变更类型:	基本信息					
变更前	基本信息           工作经历					
姓名:	专家测试用户	手机号:	204083			
身份证号码:	A COLUMN DE LA COL	性别:	女			
单位全称:	中国民用航空局信息中心					
所属地区:	华北地区	所在省份:	全部			
工作状况:	在职	出生年月:	2000-07-03			
固定电话:	010-64092000	电子邮箱:	111111111@qq.com			
毕业院校:	中国大学	所学专业:	软件工程			
学历学位:	本科、学士	毕业时间:	2014-07-30			
职务:	项目经理	职称:	工程师			
通讯地址:	北京市	邮编:	100024			
申请专业1:	机场专用设备	申请专业2:	场道			
主要业绩及成果:	主要成果					
变更后	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
*姓名:	专家测试用户	*手机号:	(grouped)			



第四步:申请页面上部分为变更前信息,下部分为变更后信息。 用户可以修改变更后信息(默认带出变更前信息),修改完成后可 上传相关证明文件。点击【保存】按钮保存信息。

注意:基本信息中专家姓名、身份证号、性别、出生年月不可 变更。

#### 2.3 培训资料下载

#### (一) 功能概述

该功能用于专家用户下载质监总站上传的考试相关的培训资料,专家进行资料的学习后可进行考试。

#### (二) 操作流程

第一步:登陆系统后,点击【培训资料下载】功能。



	民創 Civil	前专业工程建设项目招标投标管理系统					
🏫 首页		<u>®</u> ≝	前位置:培训资料下载				
🍰 培训资料下载		相关资	西村				
矗 信息维护	~	序号	文件详情	文件大小	操作		
🛃 在线考试		1	民航专业工程及货物招标投标平标专家培训大纲(2014年版).pdf	193.42KB	❹ 下载		
■ 考试记录查询		2	民航专业工程及货物招标投标评标专家培训大纲(2014年版).zip	183KB	❹ 下载		
Ð		3	质监总站关于在北京市建设工程发包承包交易中心开展加强评标专家信息保密试点工作具体事宜的通知.zip	576.13KB	❹ 下载		
			密和死去,中国兄田敏六号准自中心 Convicts & 2017 2027 (+1.0.)				
			版权所有:中国民用航空局信息中心 Copyright © 2017 - 2027(v1.0 )				

第二步:选择要下载的资料,点击对应的【下载】链接进行文件的下载,也可以点击【一键下载】按钮下载全部资料。

### 2.4 在线考试

#### (一) 功能概述

该功能用于专家在线考试。专家在考试通过后自动进入专家 库,可以在抽取专家时抽取到进行评标工作。

注意:根据机场司意见取消考试计划,专家可随时考试,每年 度最多可以有四次考试机会,取最高成绩为本年度考试成绩。考试 通过后无需再进行考试。

#### (二) 操作流程



## 第一步:登陆系统后,点击【在线考试】功能打开考前须知页

面。



第二步:阅读考前须知,勾选我同意,点击【开始考试】按钮 进入答题页面。



此次考试共有 55 道題,您已回答 () 道題	考试剩余时间: 119 分 57 秒
1. 工程招标必须采用公开招标方式。 ② 对 ③ 错	
2. 招标人可以自行决定是否编制标底。 ③ 对 ③ 错	
<ul> <li>3. 在投标截止时间前,投标人书面通知招标人撤回其投标的,需进入开标程序。()</li> <li>对</li> <li>第</li> </ul>	
<ul> <li>4. 依法必须进行招标的项目的招标人不按照规定组建评标委员会的,评标委员会成员作出的评审结论无效()</li> <li>对</li> <li>第</li> </ul>	Q,依法重新进行招标。

注意:中途中断考试的可以点击【取消】按钮继续考试,继续 技术,也可以点击【确定】按钮重新出题答题,重新计时;应在考 试时间结束前提交试卷。

#### 127.0.0.1:8080 显示

您有正在进行的考试,是否创建新的考卷?点击"确定"建立新的考卷, 点击"取消"继续答题



#### 2.5 考试记录查询

#### (一) 功能概述

该功能用于查询专家的考试记录及考试成绩。



### (二) 操作流程

登录系统后,点击【考试记录查询】功能打开考试记录列表, 也可以通过列表上方的查询条件筛选查询。

	民航 Civil	卞专业工程建设项目招标 Aviation Engineering Constru	殳标管理系统 ction Project Tendering And Bi	dding Management System	欢迎您 评标专家 专家测试用户 返回公众首页 修改密码 退出登录	2
☆ 首页		🙎 当前位置:考试记录查询				
🃩 培训资料下载		考试名称:	•	Q 查询		
品 信息维护	<b>~</b>	考试名称	答题时间	↓『考试用时	↓↑考试成绩	Lî.
🛃 在线考试		2018年第二期	2018-11-07 14:15:28	120分0秒	0	
🛃 考试记录查询		从1到1/共1条数据 每页5	示 15 ▼ 条记录		首页 前一页 1 后一页 尾頭	Ð
Θ						
		版权所有	ī:中国民用航空局信息中心 Copy	vright © 2017 - 2027(v1.0)		

#### 2.6 修改密码

#### (一) 功能概述

该功能用于修改登录帐号的密码。

#### (二) 操作流程

登录系统后,点击右上角的【修改密码】链接打开修改密码页 面,填写原密码及新密码。点击【保存】按钮就行修改。



修改密码		×
原始密码:		]
輸入密码:	须大于6位且含大小写字母、数字和特殊字符	]
确认密码:		]
		保存关闭

如果在登录前忘记密码,可以通过系统公众首页的【忘记密码】 链接进入修改密码页面,验证登录帐号及手机号进行新密码的设

正用户信息	2. 修改登录密码		
	登录账户:	账户必须为大小写字母数字的组合	
	手机号码:	请填写您真实的手机号码	
	验证码:	必须与发送的验证码内容一致 获取验证码	

说明:本文档中数据仅用于手册的编写。