**中国爆破行业工法管理办法**

**第一条**　为鼓励[爆破企业](http://baike.baidu.com/subview/3467396/3467396.htm)技术创新，提升施工技术水平，促进爆破科技进步与发展，规范爆破行业工法管理，制定本办法。

**第二条**　本办法适用于工法的开发、申报、认定和成果管理。

**第三条**　本办法所称的[工法](http://baike.baidu.com/view/191223.htm)，是指以工程为对象，以工艺为核心，运用系统工程原理，把先进技术和科学管理结合起来，经过一定工程实践形成的综合配套的施工方法。

工法分为爆破[器材使用与装备](http://baike.baidu.com/view/277718.htm)工程、[爆破工程](http://baike.baidu.com/view/20031.htm)、安全技术与管理工程三个类别。

**第四条**　工法分为企业级、爆破行业（省、部）级和国家级，实施分级管理。

企业级工法由[爆破企业](http://baike.baidu.com/subview/3467396/3467396.htm)（以下简称企业）根据工程特点开发，通过工程实际应用，经企业组织评审和公布，并将公布的企业级工法向中国爆破行业协会备案。

中国爆破行业协会工法为省级、部级工法，由协会组织认定和公布。

国家级工法由企业自愿申报，经中国爆破行业协会推荐，由住房和城乡建设部组织评审和公布。

**第五条**　工法必须符合我国爆破行业发展的方针、政策和标准，具有先进性、科学性和适用性，能保证工程质量安全、提高施工效率和综合效益，满足节约资源、保护环境等要求。

**第六条**　中国爆破行业协会应当督促指导企业开展工法开发和推广应用，组织爆破行业工法（省、部级）认定，将公布的省、部级工法报住房和城乡建设部备案，择优推荐申报国家级工法。

**第七条**　中国爆破行业协会工法采取随时申报、集中认定的方式，通过审查认定的工法提交常务理事会或理事会审议后颁发证书。

**第八条**　中国爆破行业工法申报遵循企业自愿原则，每项工法由一家[爆破企业](http://baike.baidu.com/subview/3467396/3467396.htm)申报，主要完成人员不超过5人。申报企业应是开发应用工法的主要完成单位。

**第九条**　申报中国爆破行业工法应满足以下条件：

（一）申请中国爆破行业工法的完成单位须是中国爆破行业协会团体会员单位；

（二）已公布为企业级工法；

（三）工法的关键性技术达到行业领先及以上水平；工法中采用的新技术、新工艺、新材料尚没有相应的爆破行业国家、行业或地方标准的；

（四）工法已经过2项及以上工程实践应用，安全可靠，具有较高推广应用价值，经济效益和社会效益显著；

（五）工法遵循我国爆破行业管理的方针、政策和强制性标准，符合我国爆破行业科技发展方向和节约资源、保护环境等要求；

（六）工法编写内容齐全完整，包括前言、特点、适用范围、工艺原理、工艺流程及操作要点、材料与设备、质量控制、安全措施、环保措施、效益分析和应用实例；

（七）工法内容不得与已公布的有效期内的爆破行业工法雷同。

**第十条**　申报中国爆破行业级工法按以下程序进行：

（一）申报企业向中国爆破行业协会提交申报材料；

（二）中国爆破行业协会审核企业申报材料，并组织业内专家召开会议认定。

**第十一条**　中国爆破行业工法申报资料应包括以下内容：

（一）中国爆破行业工法申报表；

（二）工法文本；

（三）企业级工法批准文件、工法证书；

（四）企业级工法评审意见（包括关键技术鉴定证书）；

（五）业主单位或监理单位出具的工程应用证明、[监理报告](http://baike.baidu.com/subview/3449879/3449879.htm)、工程施工合同；

（六）经济效益证明；

（七）工法应用的有关照片和视频资料；

（八）科技查新报告；

（九）涉及他方专利的无争议声明书；

（十）技术标准、[专利证书](http://baike.baidu.com/subview/746647/746647.htm)、科技成果获奖证明等其他有关材料。

**第十二条**　中国爆破行业工法认定分为[形式审查](http://baike.baidu.com/subview/530200/530200.htm)、专业组审查、评委会审核三个阶段。均采用会议方式。

（一）形式审查。对申报资料完整性、符合性进行审查，符合申报条件的列入专业组审查。

（二）专业组审查。对通过形式审查的工法按专业分组，认定专家对工法的关键技术水平、工艺流程和操作要点的科学性、合理性、安全可靠性、推广应用价值、文本编制等进行认定，认定结果提交评委会审核。

（三）评委会审核。评委会对专业组认定结果进行评议审核、实名投票表决，有效票数达到三分之二及以上的通过审核。

**第十三条**　中国爆破行业工法认定专家从中国爆破行业专家库中选取。专家库专家应具有高级及以上[专业技术职称](http://baike.baidu.com/subview/2428999/2428999.htm)，有丰富的施工实践经验和坚实的专业基础理论知识，担任过一、二级爆破企业技术负责人或A、B级项目负责人。

**第十四条**　中国爆破行业工法认定实行专家回避制度。认定专家应严格按照标准认定，对认定意见负责，遵守认定工作纪律和保密规定，保证工法认定的严肃性和科学性。认定专家存在徇私舞弊和保密纪律等行为的，取消中国爆破行业工法认定专家资格。

**第十五条**　中国爆破行业协会对审核通过的爆破行业工法进行公示，公示无异议后予以公布。

**第十六条**　对获得中国爆破行业工法的单位和个人，由中国爆破行业协会颁发证书。

**第十七条**　中国爆破行业协会负责建立爆破行业工法管理和查询信息系统。

**第十八条**　中国爆破行业工法有效期为6年。

对有效期内的中国爆破行业工法，其完成单位应注意技术跟踪，注重创新和发展，保持工法技术的先进性和适用性。

超出有效期的中国爆破行业工法仍具有先进性的，工法完成单位可重新申报。

**第十九条**　获得中国爆破行业工法证书的单位为该工法的所有权人。工法所有权人可根据国家有关法律法规的规定有偿转让工法使用权，但工法完成单位、主要完成人员不得变更。未经工法所有权人同意，任何单位和个人不得擅自公开工法的关键技术内容。

**第二十条**　鼓励企业采用新技术、新工艺、新材料、新设备，加快技术积累和科技成果转化。鼓励符合[专利法](http://baike.baidu.com/subview/215241/215241.htm)、科学技术奖励规定条件的工法及其关键技术[申请专利](http://baike.baidu.com/subview/887688/887688.htm)和科学技术发明、进步奖。同时鼓励企业积极开发和推广应用工法。中国爆破行业应对开发和应用工法有突出贡献的企业和个人给予表彰。企业应对开发和推广应用工法有突出贡献的个人给予表彰和奖励。

**第二十一条**　中国爆破行业协会应积极推动将技术领先、应用广泛、效益显著的工法纳入相关的国家标准、行业标准和地方标准。

**第二十二条**　企业提供虚假材料申报中国爆破行业工法的或以剽窃作假等欺骗手段获得中国爆破行业工法的，一经查实即在爆破行业内予以通报，撤消其中国爆破行业工法称号，5年内不受理其申报中国爆破行业工法，并作为不良行为记录，记入[企业信用档案](http://baike.baidu.com/subview/7063938/7211280.htm)。

**第二十三条** 本办法由中国爆破行业协会负责解释。

**第二十四条**　本办法自发布之日起施行。