

号	长办公室
文	Q14033 号
2014年4月1日	

中国煤炭工业协会

中煤协会技术函〔2014〕34号

中国煤炭工业协会关于调查煤炭企业存在技术 难题和征集先进适用技术成果的函

各有关单位：

为发挥煤炭工业技术委员会的作用，着力解决制约安全高效生产、节能环保利用等方面的技术难题，切实提高煤炭资源“三率”水平，促进煤炭行业结构调整和技术升级，创新技术咨询服务模式，构建新型煤炭工业技术交流平台，推动先进适用技术成果尽快转化为现实生产力，决定对煤炭企业存在的技术难题进行一次较为全面的调查摸底，同时征集煤炭行业已经成熟的先进适用技术成果。具体事项通知如下：

一、专业领域

煤炭资源勘查、开采、洗选加工、综合利用以及煤炭转化，矿区电厂、矿区铁路，非常规天然气等领域。

二、调研技术难题范畴

受自然灾害威胁，严重制约煤矿生产、安全和正常接续，

单纯依靠企业自身的技术力量难以应对，需要借助外部资源予以解决的问题。通过对技术难题的解决，能够显著提升企业生产技术水平、安全保障能力，增加企业经济效益和社会效益。

三、征集技术成果的入选条件

本次入选的技术成果，除不存在知识产权争议外，还应通过国家、省、行业主管部门的鉴定，具有显著的经济效益、社会效益和推广应用价值。获得国家发明或实用新型专利的优先入选。

请各有关单位于2014年4月30日前，以书面形式反馈我会。我会将根据各单位反馈情况，组织煤炭工业技术委员专家，开展有针对性的技术咨询服务活动。同时，对征集的先进适用技术成果进行梳理，纳入行业技术交流平台，开展技术供需衔接活动。

联系人：中国煤炭工业协会技术管理部 强辉

电话：010-84264273，13521815486

传真：010-84264237 Email: zmxhjshb@126.com

附件：1.技术难题调查表

2.先进技术成果征集表



附件 1:

技术难题调查表

企业名称: _____ (集团公司) _____ (矿)

技术难题		
咨询服务方式建议	<input type="checkbox"/> 技术咨询 <input type="checkbox"/> 现场服务 <input type="checkbox"/> 技术培训 <input type="checkbox"/> 专题讲座 <input type="checkbox"/> 技术论证	<input type="checkbox"/> 评价评估 <input type="checkbox"/> 技术转让 <input type="checkbox"/> 合作开发 <input type="checkbox"/> 委托开发 <input type="checkbox"/> 项目托管

联系人: _____ 联系电话及传真: _____ E-mail: _____

注: 请于 2014 年 4 月 30 日前传真至中国煤炭工业协会。联系人: 强辉 010-84264273/ 84264237 (传真), 并将电子版发送至 zmxhjshb@126.com。

附件 2:

先进适用技术成果征集表

单位: _____

序号	成果名称	主要功能	交易方式意向	是否同意进入协会信息发布平台	备注
1					
2					
3					
4					

填表人: _____

联系电话: _____

注: 1.成果说明书、相关专利、奖项、鉴定验收证明材料附后;

2.交易方式意向包括: 技术转让、委托开发、合作开发、技术服务、技术咨询、技术培训。

请于 2014 年 4 月 30 日前传真至中国煤炭工业协会。联系人: 强辉 010-84264273/84264237 (传真), 并将电子版发送至 zmxhjshb@126.com。

(信息公开形式: 主动公开)

中国煤炭工业协会综合部

2014 年 4 月 1 日印发

共印 500 份