合肥市大数据产业创新战略联盟

关于开展全市 2017 大数据"两优两重"征集 评选活动的通知

各大数据相关单位:

为全面掌握我市大数据产业发展情况,加快推动全市大数据健康发展和广泛应用,培树大数据发展工作典型,宣传我市大数据产业发展成果,合肥市大数据产业创新战略联盟受合肥市数据资源局的委托,将全面开展我市优秀大数据案例、优秀大数据领军人物、重点大数据影响力企业和重点大数据成长性企业(以下简称"两优两重")征集评选活动。有关事宜通知如下。

一、征集范围和条件

围绕全市社会经济发展、政府治理、新旧动能转换、产业转型升级、民生服务等领域的大数据应用创新开展征集评选。其中,大数据案例要求参评机构拥有自主知识产权,实现产业化或已部署应用,具备一定规模的数据量或数据来源,有大数据分析和挖掘能力,具备可复制、可推广性;大数据

企业应是在合肥市工商行政管理部门注册,能够提供大数据 有关软硬件支撑和服务,或者利用大数据开展相关商业经营 的法人单位;大数据领军人物要求参评人员在合肥市工作。 本次征集评选各单位申报数量不限,但不受理与大数据无关 的产品、解决方案、应用案例、企业和数据资源,不受理可 能涉密或有知识产权争议内容的材料。

二、征集主体

大数据案例应由建设运营主体申报,建设运营主体应为 在合肥市行政区域内注册登记的法人单位,以及在合肥市范 围内开展大数据应用的行政部门或事业单位;对于合作建设 的大数据项目,应用单位可会同大数据技术提供单位联合申 报。大数据企业由法人单位自身作为参评机构申报。

三、评选要求

所有参评机构均应提供本机构法人证书复印件并加盖 单位公章,并按照下述要求提交相应信息表和其他申报材料, 要求描述翔实、重点突出、表述准确。

- (一)优秀大数据案例类参评材料包括案例信息表(详见附件1)及相关证明材料,其中证明材料包括但不限于系统方案、应用规模及示范效果、用户使用报告等。
- (二)优秀大数据领军人物参评材料包括人物信息表 (详见附件2)及相关证明材料。
- (三)重点大数据影响力企业类参评材料包括企业信息 表(详见附件 3)和企业材料,其中企业材料包括但不限于 资质证书、获奖证书、单位简介、业绩证明、客户证明等。

(四)重点大数据成长性企业类参评材料包括企业信息 表(详见附件 4)和企业材料,其中企业材料包括但不限于 资质证书、获奖证书、单位简介、业绩证明、客户证明等。

四、评选组织

本次征集后的评选活动将邀请大数据领域权威机构和业界权威专家,对征集的大数据"两优两重"材料进行评估、评测、遴选和评审,并择优颁发大数据优秀认定证书或重点认定证书。对于本次评选出的"两优两重"名录,全市将汇编成册并统一进行发布,优先向政府机构及行业用户群体推荐;对于创新示范意义突出的大数据案例,以及具有发展潜力的大数据企业将纳入全市大数据重点信息名录,作为今后政策鼓励、优先扶持、宣传推广的重点对象。

五、工作流程

- (一)征集申报。参评机构根据申报内容填写相应附件表单,电子版信息请务必于2017年11月15日(星期三)12:00前,通过互联网邮箱发送至hfbigdata@163.com;加盖公章的纸质材料请于2017年11月15日(星期三)16:00前,送至(或者邮寄)合肥市数据资源局(地址:合肥市怀宁路666号置地广场C座5楼,邮编:230022)。
- (二)获奖评选。对申报的大数据企业、领军人物和优秀案例进行综合评估、遴选,通过网络评选和专家组评审相结合的方式评选奖项。网络投票将在微信公众号"合肥市大数据联盟"上进行。
 - (三)证书颁发。将联合新闻媒体在"2017中国(合肥)

大数据产业发展峰会"上颁发优秀大数据案例、优秀大数据 领军人物、重点大数据影响力企业和重点大数据成长性企业 认定证书。

(四)发布推广。合肥市数据资源局及合肥市大数据产业创新战略联盟将根据征集评选结果提出 "两优两重"建议名录,经公示后发布并汇编印制大数据"两优两重"名录集,在全市宣传推广,并向全国推荐。

六、有关要求

- (一)本次征集评选不收取费用,参评机构提供的征集 信息应为可公开内容,活动主办、承办单位有权采编发布而 不需支付任何费用、不承担保密义务。
- (二) 所有参评材料通过初审后将收到确认通知,请关 注微信公众号"合肥市大数据联盟"的通知公告。
- (四)本活动由合肥市数据资源局及合肥市大数据产业 创新战略联盟最终解释。

(联系人: 瞿玉林, 联系电话: 0551-65904419, 18755187705)

附件: 1. 大数据优秀案例信息表

- 2. 优秀大数据领军人物信息表
- 3. 重点大数据影响力企业信息表
- 4. 重点大数据成长性企业信息表



大数据优秀案例信息表

参	参评机构						
评机构信息	案例名称						
	参评联系人		手机		邮箱		
	参评技术支持		手机		邮箱		
参评案例简要描述	应用领域: □金融 □电信 □医疗 □交通 □电力/能源 □媒体 □政务 □工业 □农业 □零售业□教育 □电子商务 □互联网 □其他 案例简介 (限 500 字):						
	关键技术及主要技术指标(限 400 字):						
	经济价值和社会效益(限 400 字):						

单位(盖章):

日期:

优秀大数据领军人物信息表

参评人物信息	姓 名	出生年月	
	民族	性别	
	政治面貌	职称	照片(1M以上免冠半 身照)
	联系电话	电子邮箱	. , ,
	工作单位	职务	
主要工作业绩			
获奖情况			
荣誉称号			

单位(盖章): 日期:

重点大数据影响力企业信息表

	参评机构			
	统一社会	法定		
	信用代码	代表人		
	注册地址	邮编 制		
参机信息	近三年 产 值	2014: 万元,其中大数据专项产值 万元 2015: 万元,其中大数据专项产值 万元 2016: 万元,其中大数据专项产值 万元 2017 预计: 万元,其中大数据专项产值 万元		
	合肥本地 纳税情况	2014: 增值稅、营业稅合计 万元,企业所得稅 万元 2015: 增值稅、营业稅合计 万元,企业所得稅 万元 2016: 增值稅、营业稅合计 万元,企业所得稅 万元 2017 预计: 增值稅、营业稅合计 万元,企业所得稅 万元		
	联系人	手机 邮箱		
大据业类	大数据存储□ 大数据采集与管理□ 大数据分析与挖掘□ 大数据呈现和应用□ 大数据安全服务□ 传统产业大数据融合□			
单位简介				
单位				
资质				
及管				
理体				
系认	上班 次日			
证业		· 认证证书及管理体系认证证书		
大数据相				
据 相 关 产				
品或				
服务				
优势	后附: 获奖	· 证书、业绩证明等		

单位(盖章): 日期:

重点大数据成长性企业信息表

	参评机构					
	统一社会	法定				
	信用代码	代表人				
	注册地址	邮编				
参机信息	近三年产 值	2014:万元, 其中大数据专项产值万元 2015:万元, 其中大数据专项产值万元 2016:万元, 其中大数据专项产值万元 2017 预计:万元, 其中大数据专项产值万元				
	合肥本地 纳税情况	2014: 增值稅、营业稅合计 万元,企业所得稅 万元 2015: 增值稅、营业稅合计 万元,企业所得稅 万元 2016: 增值稅、营业稅合计 万元,企业所得稅 万元 2017 预计: 增值稅、营业稅合计 万元,企业所得稅 万元				
	联系人	手机邮箱				
大据企 类	大数据仔储□ 大数据米集与官埋□ 大数据公析与按据□ 大数据呈现和应用□					
单位简介						
单位						
资质						
及管						
理体						
系认						
证	后附:资质	认证证书及管理体系认证证书				
大数						
据相						
关产						
品或						
服务						
优势	后附: 获奖	证书、业绩证明等				

单位(盖章): 日期: