

大数据交换标准专业委员会--数刊

2016 年 9 月第二期

2016 年 9 月 7 日至 9 月 13 日，大数据交换标准专业委员会新增两个行业数据资源。

数据资源：主要集中在气象、环境两个行业。

数据需求：本周新增运营商上网行为日志原始数据数据需求。

如需全行业详细数据，请登录数据超市查看 <https://hub.dataos.io/>

1 新增行业数据资源表

行业	数据资源
气象	历史天气信息查询
	气象及光伏数据
环境	空气质量数据
	企业污染源数据

2 数据资源需求

本周大数据交换标准专业委员新增 1 条数据资源需求。

行业	数据资源
运营商	全国各区域的用户上网行为日志原始数据，包含固网日志，和移网 DPI 数据，包含全量 URL 地址

3、联盟活动预告

本周#数说#将邀请一位嘉宾进行分享

本周二晚 20:30 分享嘉宾：唐浩

企业简介：

成都数之联科技有限公司成立于2012年，由中国大数据领军人物周涛创办，是中国领先的大数据解决方案提供商。致力于帮助政府和企业设计大数据顶层规划，为客户提供数据采集、存储、治理、分析、挖掘、应用和可视化等大数据全产业链综合服务。数之联依托电子科技大学大数据研究中心，具备雄厚的大数据科研实力以及强大的专业人才储备。公司团队拥有14年数据挖掘和深度机器学习经验、10余项发明专利及软件著作权、300余篇相关研究论文；公司拥有多项核心技术，包括数据挖掘算法、超大规模社会网络分析、非结构化数据分析、深度机器学习等。同时，公司还拥有海量政务公开数据、社会公开数据及互联网公开数据，拥有自建数据中心并具备PB级存储能力。数之联业务覆盖多个行业，参控股成都数联寻英科技有限公司、成都数联易康科技有限公司、国信优易数据有限公司，提供人力资源、医疗健康、数据交易等多个行业的大数据垂直解决方案，先后服务了包括阿里巴巴、腾讯、中国联通、中国工商银行、中国银联、海尔、五粮液集团、三泰控股、置信集团等近百家知名企业。

嘉宾介绍：

唐浩，硕士，模式识别与智能系统专业，现任数之联科技有限公司图像产品研发部经理。负责公司图像产品设计，技术开发，拥有3年图像算法，机器学习从业经验。研究方向涉及深度学习，图像处理，视频监控，图像搜索算法，分布式数据搜索架构等。

大数据交换标准专业委员会免费提供数据连接合作,共同致力于搭建开放的数据互联网络,促进跨行业的数据流通合作。

持续汇聚社会可对外合作的数据资源目录及链接(可匿名),为各方提供数据流通合作的服务,提供数据应用及服务产品合作的宣传展示。如果大家有这方面的需求,可与我们联系。

联系方式:

王维 13810101764 wangwei@zgc-bigdata.org

张矩 18618134801 zhangju@zgc-bigdata.org



中关村大数据产业联盟
Zhongguancun Big Data Industry Alliance