## 盖亚数据开放宣言

1. **ChinaVis 2019数据可视分析挑战赛挑战2的数据下载说明**

本次数据由滴滴盖亚数据开放计划提供，数据获取流程说明如下：

1. 参赛者在线提交报名信息，请参赛者到下面网址填写报名信息，<https://link.jiandaoyun.com/f/5ccd58513cba7956144a4bc3>；
2. 滴滴公司对参赛者报名信息进行审核。根据《网络预约出租汽车经营服务管理暂行办法》等相应法律规定，网约车业务数据不得出境。因此，该数据仅提供给可以保证只在本次比赛期间且只在我国境内使用的参赛者；
3. 滴滴公司通过电子邮件，向通过审核的参赛者发送数据下载链接；
4. 参赛者在比赛完毕后，请对数据进行删除；
5. 参赛者提交报名信息，即视作参赛者同意并遵守《网络预约出租汽车经营服务管理暂行办法》等相应法律规定。

更多数据请访问盖亚数据开放计划平台https://gaia.didichuxing.com，以下是盖亚数据开放宣言。

1. **盖亚数据开放宣言**

我们秉承**“开放共享、协作共赢、创新发展”**的理念，持续推进滴滴特色科研数据集面向学界开放。目前，滴滴开放了成都市、西安市2016年10月和11月局部区域的快专车平台的订单轨迹数据；成都市2018年5月、6月POI检索数据；D2-City中国复杂交通场景下的大规模行车视频数据集。

1. **盖亚数据开放原则**

1）数据来源

本计划的开放数据可能由滴滴自行收集或生产，也可能来源于与滴滴达成合作的第三方。

2）数据处理

所有涉及个人信息的共享数据都经过了匿名化的去标识化处理。

3）数据下载

公开数据集的初衷是面向人工智能、智慧交通、数据挖掘、机器学习等领域科研人才，通过打造具有滴滴特色的科研数据集，为学术界提供真实的、高质量的脱敏数据资源。滴滴希望携手学界共同探索、扩宽科学的边界，将尖端科技应用到改变世界的实践中。

4）数据范围

数据范围包括但不限于出行场景下的多样化数据，实际的数据范围以网站展示的可获取的数据集描述为准。本开放计划可能根据申请人所在的地域设置不同的数据开放范围。滴滴可能不定期地更新或者调整数据集的范围，具体变动请关注我们的网站。

5）开放对象

数据开放的对象为高校或其他科研机构（包括企业研究部门）的成员，申请人应当以个人名义申请，并提供相应证明材料，本计划可能针对不同地域范围的申请人设置不同的审核要求，具体要求以网站在线审核的规定为准。

6） 成果利用

申请人在通过资格审查后可以无偿使用向其开放的数据集进行科研活动,但申请人无权将从本计划获取的原始数据集的部分或全部自行公开、发表、复制或者进行信息网络传播等向申请人学术团队（需在申请时提交团队成员说明）以外的第三方提供。申请人无权以任何方式将等数据集或其任何衍生成果商业利用。

7）致谢要求

如果申请人对数据进行的任何分析挖掘而产出的论文、行业报告等，需注明数据出处：https://gaia.didichuxing.com ，并在致谢处署名：数据来自滴滴出行盖亚数据开放计划，英文（Data source: Didi Chuxing GAIA Initiative）