

2023 年 CCF-滴滴盖亚青年学者科研基金申报指南

滴滴携手中国计算机学会（CCF）共建大数据联合实验室发布“盖亚青年学者科研基金”。本项目旨在通过积极支持青年学者开展前沿科研工作，通过良好的合作机制，助力产学研落地。依托滴滴出行平台，为广大青年学者提供最真实的业务场景，脱敏数据与计算资源，促进高质量学术成果的产出，加速研究成果的产业落地与应用。

CCF-滴滴大数据联合实验室在 2023 年继续征集资助面向于青年学者的科研合作项目，具体说明和要求如下：

1. 申请条件：

盖亚科研基金项目申请人应当具备以下条件：

- 1) 具有独立进行研究工作的能力，并能够带领学生团队共同参与项目研究；
- 2) 具有高级专业技术职务（职称）或者具有博士学位，或者有 2 名与其研究领域相同、具有高级专业技术职务（职称）的科学技术人员推荐；
- 3) 青年学者优先：申请当年 1 月 1 日男性未满 35 周岁（1988 年 1 月 1 日（含）以后出生），女性未满 40 周岁（1983 年 1 月 1 日（含）以后出生）；
- 4) CCF 会员优先。

2. 项目申请：

符合上述条件的人员在项目申报规定时间内登录官网 <https://outreach.didichuxing.com/app-outreach/CRFYS>，进入申报界面提交申报表，每位申请人限提交两份申请。任何对于项目申报的问题，请联系基金项目组 gaia@didiglobal.com。

3. 项目时间：

- 2023 年 4 月 19 日，发布指南，开放申请
- 2023 年 5 月 11 日，申报截止（北京时间 23:59）
- 2023 年 6 月，申报结果通知，项目立项

4. 项目审核:

CCF-滴滴大数据联合实验室成立项目组,邀请评审专家决定是否资助及资助强度。

5. 资助办法:

滴滴根据评审结果,对获得该基金项目的申请者给予一定金额的资助,项目立项启动之日起一年止。项目立项后不可更换受资助人。在项目研究工作中如因申请者自身原因中断研究工作的,项目将立即终止并根据申报时的具体阶段经费使用说明,退回已拨经费的余额。获得基金资助的申请者原则上不可放弃基金资助,如有特殊情况,提交《放弃基金声明》并加盖被资助者所在单位公章后由基金项目组存档留备。

6. 知识产权与致谢:

本计划的知识产权来源于正式立项研究(包括研究过程中的所有产出)和完成的项目成果。申请者在课题研究过程中形成的与项目相关成果以及知识产权的归属由与申请者签署的协议具体约定。在此期间发表的与申请者项目相关的论文及著作需标注:本项目受滴滴盖亚科研合作项目资助。

本细则自公布之日起实施,由 CCF-滴滴盖亚青年学者科研基金项目负责解释。