**2021年Google谷歌中国教育合作本科项目资助计划申报指南**

2021年谷歌中国教育合作本科项目资助计划将包含项目类、架构类、培训类、课程类和奖励类5个类别共计12种项目资助计划。

## 一、申报指南内容概览

* [总体申报原则和说明](#_二、2021年谷歌中国教育合作项目资助计划的总体申报原则和说明)
* [项目类](#_三、项目类项目资助计划具体内容)
	+ [专项项目资助计划（4月8日截止申报）](#_1、专项项目资助计划)
	+ [综合项目资助计划（4月8日截止申报）](#_2、综合项目资助计划)
	+ [教师发展项目资助计划（4月8日截止申报）](#_3、教师发展项目资助计划)
	+ [学生发展项目资助计划（4月8日截止申报）](#_4、学生发展项目资助计划)
	+ [中美青年创客大赛学生发展项目资助计划（7月15日截止申报）](#_5、中美青年创客大赛学生发展项目资助计划)
* [架构类](#_四、架构类项目资助计划具体内容)
	+ [区域联盟项目资助计划（4月8日截止申报）](#_1、区域联盟项目资助计划)
	+ [技术群项目资助计划（4月8日截止申报）](#_2、技术群项目资助计划)
* [培训类](#_五、培训类项目资助计划具体内容)
	+ [师资培训项目资助计划（4月8日截止申报）](#_1、师资培训项目资助计划)
* [课程类](#_六、课程类项目资助计划具体内容)
	+ [在线课程项目资助计划（4月8日截止申报）](#_1、在线课程项目资助计划)
	+ [课程建设项目资助计划（4月8日截止申报）](#_2、课程建设项目资助计划)
	+ [中美青年创客中心内容建设资助计划（4月8日截止申报）](#_3、支持中美青年创客交流中心的课程建设项目资助计划)
* [奖励类](#_六、奖励类项目资助计划具体内容)
	+ [奖教金项目资助计划（7月15日截止申报）](#_1、奖教金项目资助计划)
* 申报书模板
	+ [附件一、2021年Google谷歌中国教育合作项目类项目资助计划申报书](#_附件一、项目类项目资助计划申报书)
	+ [附件二、2021年Google谷歌中国教育合作架构类项目资助计划申报书](#_附件二、架构类项目资助计划申报书)
	+ [附件三、2021年Google谷歌中国教育合作培训类项目资助计划申报书](#_附件三、培训类项目资助计划申报书)
	+ [附件四、2021年Google谷歌中国教育合作课程类项目资助计划申报书](#_附件四、课程类项目资助计划申报书)
	+ [附件五、2021年Google谷歌中国教育合作奖励类项目资助计划申报书](#_附件五、奖励类项目资助计划申报书)

## 二、2021年谷歌中国教育合作项目资助计划的总体申报原则和说明

谷歌公司将仅支持基于谷歌开源技术且符合公司技术原则的项目，同等条件下将优先支持针对教育欠发达地区、少数民族和女性的项目。

本项目资助计划中所涉及的谷歌开源技术主要指：Android+、OpenSource+和TensorFlow+三个技术领域：

* Android+：技术范畴是以已发布的Android 最新版本为核心（具体内容参见 [www.android.com](file:///C%3A%5CUsers%5Cwanzc%5CAppData%5CRoaming%5CMicrosoft%5CWord%5Cwww.android.com) 和 [developer.android.com](https://developer.android.com/)），重点关注 Android 产品和技术在行业领域的应用场景和解决方案。
* OpenSource+：技术范畴可以覆盖 [opensource.google/projects/explore/featured](https://opensource.google/projects/explore/featured) 网站上列出的所有开源项目。在现阶段重点关注：可视化编程工具 Blockly（[developers.google.com/blockly](https://developers.google.com/blockly)）、移动 UI 框架Flutter（<https://flutter.cn/docs>）、Web 前端框架 Angular（[angular.io](https://angular.io/)）、容器集群管理系统 Kubernetes（[kubernetes.io](https://kubernetes.io/)）、以及编程语言 Go（[golang.org](https://golang.org/)）和 Dart（[dart.dev](https://dart.dev/)）。
* TensorFlow+：技术范畴是以 TensorFlow 2.0 为核心（[www.tensorflow.org](http://www.tensorflow.org)），兼顾 TensorFlow.js（[www.tensorflow.org/js](http://www.tensorflow.org/js)）、 TensorFlow Lite（[www.tensorflow.org/lite](http://www.tensorflow.org/lite)）和EfficientNet-Lite（[github.com/tensorflow/tpu/tree/master/models/official/efficientnet/lite](https://github.com/tensorflow/tpu/tree/master/models/official/efficientnet/lite)），并要求所有项目都必须包含谷歌公司所倡导的“以负责任的方式开发AI技术”的内容（[gur.zucc.edu.cn/files/1a6f01a36301f8cb8b2f467d21ae050b.pdf](http://gur.zucc.edu.cn/files/1a6f01a36301f8cb8b2f467d21ae050b.pdf)）。

作为一家负责任的公司，我们需要在所有的合作中强调如下技术原则。谷歌公司不会支持任何涉及以下内容和范畴的项目（原文地址 <https://ai.google/principles/>，在网页的下半部分）：

* Technologies that cause or are likely to cause overall harm. Where there is a material risk of harm, we will proceed only where we believe that the benefits substantially outweigh the risks, and will incorporate appropriate safety constraints.
* Weapons or other technologies whose principal purpose or implementation is to cause or directly facilitate injury to people.
* Technologies that gather or use information for surveillance violating internationally accepted norms.
* Technologies whose purpose contravenes widely accepted principles of international law and human rights.

以下是我们推荐的立项范畴，仅供参考：

* Education 教育，针对谷歌开源技术的线下和线上教育资源、工具、环境、方法、模式等。
* Arts & Culture 艺术与文化，应用谷歌开源技术对艺术与文化进行学习、保护、加工和创新，包括绘画、雕塑、建筑、音乐、舞蹈、戏剧、曲艺、动漫、文学、饮食、民俗等。
* Environmental Protection 环保，探讨和尝试谷歌开源技术在环境治理、生态保护、排放控制、节能、垃圾分类等方面的应用场景和应用实践。
* Agriculture 农业，使用谷歌开源技术着眼于某个具体场景的应用与实践，比如家庭栽培、田间管理、棚室调控、畜牧养殖等。
* Tourism 旅游，使用谷歌开源技术提供旅游相关的辅助，比如导览服务、虚拟旅游等。

基于个人隐私保护的要求，项目的所有人员在申报时只能填写UR Key，不得填写任何个人信息（签名除外），请没有UR Key的老师和学生根据申报书封面的提示尽早申请UR Key。

项目的主申报人指负责项目各项申报流程的老师，项目的负责人指具体对项目建设负责的带头老师或者学生，项目的主申报人和负责人必须在同一所高校。所有项目在执行阶段都需要与项目主申报人和负责人所在高校签署正式的合作协议，加盖学校具有法人效力的公章，开具正式的增值税发票，第一次进行财务往来的高校还需要提供包括学校资质证书在内的电子件进行财务注册，如果您或者您所在的高校无法履行上述流程，请不要申报今年的项目资助计划。

## 三、项目类项目资助计划具体内容

项目类项目资助计划5个子类共50个项目，将重点支持基于谷歌开源技术的项目。有意申报项目类资助的老师请完整填写《[附件一、2021年Google谷歌中国教育合作项目类项目资助计划申报书](#_附件一、项目类项目资助计划申报书)》并加盖单位公章，在具体资助计划规定的申报截止日期前以Word文档的格式发送到cjiejun@google.com。

### 1、专项项目资助计划

计划设立2个专项项目以资助包括但不限于内容建设、模式创新、应用实践、方法研讨、经验分享等方面的深度合作，要求所涉内容需在同一个项目目标下有机结合成一体，着重于发掘和讲好中国故事，需要有符合当前大环境的定位，有清晰可讲述的故事内容和人，有实质性的项目成果支撑，能够与谷歌紧密合作进行相关的的宣传和展示。

专项项目申报的截止日期是2021年4月8日（特殊项目可在提前备案下延期至2021年9月10日完成申报）；可以由一所高校独立申报，也可以由一所高校牵头、若干高校参与进行联合申报，申报人必须为全职在校教师，总数不超过5人；项目自立项起建设周期为1年；所有被验收的项目建设成果和产出需在谷歌中国教育合作项目框架下无偿开放和共享；谷歌公司将为每个专项项目提供经费不超过人民币20万元。

### 2、综合项目资助计划

计划设立3个综合项目以资助包括但不限于教学与实践的内容建设、产教融合经验的推广与复制、InnoCamp创新特训等学生活动的组织和开展、双创等方面的深度合作，着重于创造和建设好一批可复制、可借鉴、可推广的典型案例，项目产出可以被总结成完整的资源包进行分享，能够与谷歌紧密合作为相关的推广进行指导和支持。

综合项目申报的截止日期是2021年4月8日（特殊项目可在提前备案下延期至2021年9月10日完成申报）；可以由一所高校独立申报，也可以由一所高校牵头、若干高校参与进行联合申报，申报人必须为全职在校教师，总数不超过5人；项目自立项起建设周期为1年；所有被验收的项目建设成果和产出需在谷歌中国教育合作项目框架下无偿开放和共享；谷歌公司将为每个综合项目提供经费不超过人民币15万元。

### 3、教师发展项目资助计划

计划设立20个教师发展项目以资助教师就教学、教改和指导学生创新实践中的内容建设、模式创新、原型开发、应用推广等进行探索、建设、实践和迭代，着重于为广大教师，特别是一线教师提供低门槛、短平快的立项机会和资金支持，以帮助这些教师得到所需的政策和资源红利，并与之建立长期的信任和合作。

教师发展项目申报的截止日期是2021年4月8日；仅限一所高校独立申报，申报人必须为全职在校教师，总数不超过3人；项目自立项起建设周期为1年；所有被验收的项目建设成果和产出需在谷歌中国教育合作项目框架下无偿开放和共享；谷歌公司将为每个教师发展项目提供经费不超过人民币2万元。

### 4、学生发展项目资助计划

计划设立12个学生发展项目以资助学生在教师的指导下就一个具体的原型、场景或应用进行学习、探讨、开发、测试和迭代，并最终能够交付一套可运行、可使用、可验证的产品或方案，着重于为相关教师提供可以激励学生动手和实践的机会，吸引优秀的学生参与相关的合作项目。

学生发展项目申报的截止日期是2021年4月8日；仅限一所高校独立申报，除指导老师外，申报人都必须为全日制在校学生，总数不超过5人，并且所有学生在项目验收完毕前未毕业；指导老师应当作为项目主申报人填写在项目申报书的首页，第二页中的负责人位置应当填写学生的信息；在申报阶段学生无需申请UR Key，只需要在申报书首页主申报人那一栏填上指导老师的UR Key，申报书第二页项目成员情况里请仅填写对应的项目分工内容，UR Key那一栏请暂时留空，待申报书评审通过后，我们会联系指导老师为学生成员注册临时UR Key，然后再补填到申报书里完成申报流程；项目自立项起建设周期为1年；所有被验收的项目建设成果和产出需在谷歌中国教育合作项目框架下无偿开放和共享；谷歌公司将为每个学生发展项目提供经费不超过人民币2万元。

### 5、中美青年创客大赛学生发展项目资助计划

计划设立13个学生发展项目定向支持2021年中美青年创客大赛国内分赛区的工作。各分赛区可以推荐优秀项目入选本类别的项目资助计划。如果有分赛区放弃推荐，则由谷歌公司从前期申报的学生发展项目中择优评选。

分赛区推荐入选的原则为：

* 必须是与谷歌产品、技术或者谷歌倡导的开源技术相关的项目。
* 必须是中美联合组队的项目，即按照大赛新规则参赛队伍里要有美籍成员，但推荐入选的成员仅限中国籍。
* 被推荐入选的成员必须都是在校本科生或者研究生，其他参与者不得作为成员被推荐入选。
* 优先考虑获得分赛区奖项的作品，但不限于是最高奖项。

中美青年创客大赛学生发展项目申报的截止日期是2021年7月15日；仅限一所高校独立申报，除指导老师外，申报人都必须为全日制在校学生，总数不超过5人，并且所有学生在项目验收完毕前未毕业；指导老师应当作为项目主申报人填写在项目申报书的首页，第二页中的负责人位置应当填写学生的信息；在申报阶段学生无需申请UR Key，只需要在申报书首页主申报人那一栏填上指导老师的UR Key，申报书第二页项目成员情况里请仅填写对应的项目分工内容，UR Key那一栏请暂时留空，待申报书评审通过后，我们会联系指导老师为学生成员注册临时UR Key，然后再补填到申报书里完成申报流程；项目自立项起建设周期为1年；所有被验收的项目建设成果和产出需在谷歌中国教育合作项目框架下无偿开放和共享；谷歌公司将为每个中美青年创客大赛学生发展项目提供经费不超过人民币2万元。

## 四、架构类项目资助计划具体内容

架构类项目资助计划2个子类共9个项目，将重点支持积极性高、行动力强、执行有效的高校进行申报。有意申报架构类资助的老师请完整填写《[附件二、2021年Google谷歌中国教育合作架构类项目资助计划申报书](#_附件二、架构类项目资助计划申报书)》并加盖单位公章，在具体资助计划规定的申报截止日期前以Word文档的格式发送到cjiejun@google.com。

### 1、区域联盟项目资助计划

计划设立6个区域联盟项目以便在对应的东部区域（江苏、山东、上海、浙江）、南部区域（福建、广东、广西、海南）、西南区域（重庆、贵州、四川、西藏、云南）、西北区域（甘肃、宁夏、青海、陕西、山西、新疆）、北部区域（北京、河北、黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古、天津）和中部区域（安徽、河南、湖北、湖南、江西），基于谷歌开源技术开展教学资源和经验分享、师资培育和授课支援、优秀成果展示和推广等，组织、鼓励和开拓区域内高校参与谷歌中国教育合作项目框架下的各类申报、活动、培训、会议、比赛等事宜，并作为谷歌中国教育合作项目的核心成员参与到项目的设计、架构、运行和评价中来。

区域联盟项目申报的截止日期是2021年4月8日；需由至少3所高校联合进行申报，申报人必须为全职在校教师，总数不超过8人；项目自立项起建设周期为1年；所有被验收的项目建设成果和产出需在谷歌中国教育合作项目框架下无偿开放和共享；谷歌公司将为每个区域联盟项目提供经费不超过人民币5万元。

### 2、技术群项目资助计划

计划设立3个技术群项目以针对Android+、OpenSource+、TensorFlow+三个谷歌开源技术领域分别开展教学建议、资源共享、经验交流、师资培育、授课支援、在线支持、成果推广等，组织和鼓励高校参与谷歌中国教育合作项目框架下与相应技术领域相关的各类申报、活动、培训、会议、比赛等事宜，并作为谷歌中国教育合作项目的核心成员参与到项目的设计、架构、运行和评价中来。

三个技术领域的具体技术范畴和重点关注内容请参阅“[2021年谷歌中国教育合作项目资助计划的总体申报原则和说明](#_二、2021年谷歌中国教育合作项目资助计划的总体申报原则和说明)”章节。

技术群项目申报的截止日期是2021年4月8日；需由至少3所高校联合进行申报，申报人必须为全职在校教师，总数不超过8人；项目自立项起建设周期为1年；所有被验收的项目建设成果和产出需在谷歌中国教育合作项目框架下无偿开放和共享；谷歌公司将为每个区域联盟项目提供经费人民币不超过5万元。

## 五、培训类项目资助计划具体内容

培训类项目资助计划1个子类共12个项目。有意申报培训类资助的老师请完整填写《[附件三、2021年Google谷歌中国教育合作培训类项目资助计划申报书](#_附件三、培训类项目资助计划申报书)》并加盖单位公章，在具体资助计划规定的申报截止日期前以Word文档的格式发送到cjiejun@google.com。

### 1、师资培训项目资助计划

计划设立12个师资培训关注Android+、OpenSource+和TensorFlow+三个技术领域里的一项或者多项内容，申报师资培训需要您和您所在的高校（包括可以由您和您所在高校外请到的讲师和资源）具有相关内容的讲师和授课资源。师资培训项目不限制培训的形式、时长和班次，但必须满足一定的培训目标，具体目标的设定需要根据申报书模板里规定的经费执行标准，在不超过每个单项经费执行标准的前提下，使得达成培训目标所对应的换算经费大于等于本年度设定的项目资助金额。请注意，申报书里填写的达成培训目标所对应的换算经费不是本项目所资助的经费金额，本项目所资助的经费金额是固定的。

师资培训项目申报的截止日期是2020年4月8日；可以由一所高校独立申报，也可以由一所高校牵头、若干高校参与进行联合申报，申报人必须为全职在校教师，总数不超过5人；项目自立项起建设周期为1年；所有被验收的项目建设成果和产出需在谷歌中国教育合作项目框架下无偿开放和共享；谷歌公司将为每个师资培训项目提供不超过人民币6万元的经费。

## 六、课程类项目资助计划具体内容

课程类项目资助计划3个子类共20个项目。有意申报培训类资助的老师请完整填写《[附件四、2021年Google谷歌中国教育合作课程类项目资助计划申报书](#_附件四、课程类项目资助计划申报书)》并加盖单位公章，在具体资助计划规定的申报截止日期前以Word文档的格式发送到cjiejun@google.com。

### 1、在线课程项目资助计划

计划设立5个在线课程项目就当下谷歌开源技术相关的内容，支持有经验的教师建设一批高质量的在线课程资源，并能够通过公共的在线课程平台提高资源的使用率和影响力。

在线课程项目申报的截止日期是2021年4月8日；仅限一所高校独立申报，申报人必须为全职在校教师，总数不超过3人；项目自立项起建设周期为1年；所有被验收的项目建设成果和产出需在谷歌中国教育合作项目框架下无偿开放和共享；谷歌公司将为每个在线课程项目提供经费不超过人民币10万元。

### 2、课程建设项目资助计划

计划设立5个课程建设项目就谷歌开源技术相关的内容，建设一批可复用、易传播且适用于校内教学的课程资源，包括课程的大纲、课件、习题、实验等。

课程建设项目申报的截止日期是2021年4月8日；仅限一所高校独立申报，申报人必须为全职在校教师，总数不超过3人；项目自立项起建设周期为1年；所有被验收的项目建设成果和产出需在谷歌中国教育合作项目框架下无偿开放和共享；谷歌公司将为每个课程建设项目提供经费不超过人民币5万元。

### 3、中美青年创客中心内容建设项目资助计划

计划设立不超过10个课程建设项目，支持中美青年创客交流中心所在高校，基于谷歌开源技术领域，围绕双创领域，建成高质量、可共享的课程资源和实践路径，进一步促进中美创客文化交流。如果中美青年创客中心申报的项目数量和质量不能达到立项标准，则由谷歌公司从申报的课程建设项目里择优评选。

课程建设项目申报的截止日期是2021年4月8日；面向中美青年创客交流中心所在高校，仅限一所高校独立申报，申报人必须为全职在校教师，总数不超过3人；项目自立项起建设周期为1年；所有被验收的项目建设成果和产出需在谷歌中国教育合作项目框架下无偿开放和共享；谷歌公司将为每个课程建设项目提供经费不超过人民币5万元。

## 七、奖励类项目资助计划具体内容

奖励类项目资助计划1个子类共10个项目。有意申报培训类资助的老师请完整填写《[附件五、2021年Google谷歌中国教育合作奖励类项目资助计划申报书](#_附件五、奖励类项目资助计划申报书)》并加盖单位公章，在具体资助计划规定的申报截止日期前以Word文档的格式发送到cjiejun@google.com。

### 1、奖教金项目资助计划

计划设立10个奖教金项目对在过去一年里为谷歌中国教育合作项目做出突出贡献的老师进行认可和奖励，贡献的范畴主要指：校内相关课程的教学、师资培训授课、举办和参与相关的活动等。

奖教金项目申报的截止日期是2021年7月15日；仅限一所高校独立申报，申报人必须为全职在校教师，总数仅限1人；谷歌公司将为每个奖教金项目提供经费不超过人民币2万元。

Google谷歌中国教育合作项目

2021年3月

## 附件一、项目类项目资助计划申报书

**2021年Google谷歌中国教育合作项目类项目资助计划**

**申报书**

申报项目名称： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

主申报人UR KEY：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（请务必准确填写您的UR Key。UR Key是合作高校教师便捷、安全参与谷歌中国教育合作项目的唯一标识，如果您还没有UR Key，请联系 cjiejun@google.com进行登记）

**谷歌中国教育合作部**

**2021年3月**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目子类 | 请在申报的项目子类前面的括号内打“√”：（ ）专项项目资助计划 （ ）综合项目资助计划（ ）教师发展项目资助计划 （ ）学生发展项目资助计划（ ）中美青年创客大赛学生发展项目资助计划 |
| 项目名称 | 请注意项目名称一经提交便不能更改，后续所有流程里的项目名称必须保持一致。 |
| 项目成员情况 |
| 项目成员 | UR Key | 项目分工 |
| 负责人 |  |  |
| 成员二 |  |  |
| 成员三 |  |  |
| 成员四 |  |  |
| 成员五 |  |  |
| 请注意在填写以下内容时，不得出现任何直接透露或体现项目团队成员和其所属学校的信息，当涉及项目成员时，请对照“项目组成员情况”使用“成员一”、“成员二”、“成员一学校”、“成员二单位”等字眼进行替代。如有刻意透露信息的情况，评审委员会有权直接判定申报书不合格。 |
| 与项目相关的背景和基础介绍 |
|  |
| 项目建设的预期目标和成果 |
|  |
| 项目的特色和亮点 |
|  |
| 项目的具体内容、任务、实施路径等 |
|  |
| 项目建设周期内的执行计划 |
|  |
| 项目建设周期外的后续设想 |
|  |
| 经费使用规划 |
|  |

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* 本页面需扫描或者拍摄影像内嵌进提交的WORD电子文档中 \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

|  |
| --- |
| 开放和共享承诺*本人谨代表项目组全体成员承诺上述项目的建设内容可针对教育合作目的无偿开放和共享。*主申报人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| 知识产权保护申明*若项目被批准，我保证在项目开发过程中不存在任何抄袭行为。凡涉及到他人的知识产权，需征得著作人同意后方可使用并注明出处。*主申报人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| 单位意见 单位负责人签名（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

## 附件二、架构类项目资助计划申报书

**2021年Google谷歌中国教育合作架构类项目资助计划**

**申报书**

申报项目名称： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

主申报人UR KEY：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

请务必准确填写您的UR Key。UR Key是合作高校教师便捷、安全参与谷歌中国教育合作项目的唯一标识，如果您还没有UR Key，请联系 cjiejun@google.com进行登记）

**谷歌中国教育合作部**

**2021年3月**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目子类 | 请在申报的项目子类前面的括号内打“√”：（ ）区域联盟项目资助计划 （ ）技术群项目资助计划 |
| 项目名称 | 请注意：1. 区域联盟项目资助计划的名称必须是：2021~2022年度（东部 / 南部 / 西南 / 西北 / 北部 / 中部）区域联盟项目
2. 技术群项目资助计划的名称必须是：2021~2022年度（Android+ / OpenSource+ / TensorFlow+）技术群项目

项目名称一经提交便不能更改，后续所有流程里的项目名称必须保持一致。 |
| 项目组成员情况 |
| 项目成员 | UR Key | 项目分工 |
| 负责人 |  |  |
| 成员二 |  |  |
| 成员三 |  |  |
| 成员四 |  |  |
| 成员五 |  |  |
| 成员六 |  |  |
| 成员七 |  |  |
| 成员八 |  |  |
| 请注意在填写以下内容时，不得出现任何直接透露或体现项目团队成员和其所属学校的信息，当涉及项目组成员时，请对照“项目组成员情况”使用“成员一”、“成员二”、“成员一学校”、“成员二单位”等字眼进行替代。如有刻意透露信息的情况，评审委员会有权直接判定申报书不合格。 |
| 项目相关的背景介绍 |
|  |
| 年度工作规划及对应的预期目标和成果 |
|  |
| 活动计划 |
|  |
| 经费使用规划 |
|  |

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* 本页面需扫描或者拍摄影像内嵌进提交的WORD电子文档中 \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

|  |
| --- |
| 开放和共享承诺*本人谨代表项目组全体成员承诺上述项目的建设内容可针对教育合作目的无偿开放和共享。*主申报人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| 知识产权保护申明*若项目被批准，我保证在项目开发过程中不存在任何抄袭行为。凡涉及到他人的知识产权，需征得著作人同意后方可使用并注明出处。*主申报人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| 单位意见 单位负责人签名（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

## 附件三、培训类项目资助计划申报书

**2021年Google谷歌中国教育合作培训类项目资助计划**

**申报书**

申报项目名称： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

主申报人UR KEY：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（请务必准确填写您的UR Key。UR Key是合作高校教师便捷、安全参与谷歌中国教育合作项目的唯一标识，如果您还没有UR Key，请联系 cjiejun@google.com进行登记）

**谷歌中国教育合作部**

**2021年3月**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 请注意：项目名称一经提交便不能更改，后续所有流程里的项目名称必须保持一致。 |
| 项目组成员情况 |
| 项目成员 | UR Key | 项目分工 |
| 负责人 |  |  |
| 成员二 |  |  |
| 成员三 |  |  |
| 成员四 |  |  |
| 成员五 |  |  |
| 请注意在填写以下内容时，不得出现任何直接透露或体现项目团队成员和其所属学校的信息，当涉及项目组成员时，请对照“项目组成员情况”使用“成员一”、“成员二”、“成员一学校”、“成员二单位”等字眼进行替代。如有刻意透露信息的情况，评审委员会有权直接判定申报书不合格。 |
| 基本信息 |
| 培训主题 | 如果有多个期次不同主题的培训，请一一列明。 |
| 培训计划 | 请详细列出拟定的培训期次、培训内容、讲师来源、适用对象、预计时间、培训形式（线上、线下或者线上线下相结合）、开班容量、实验设计等。 |
| 换算经费（仅作审计使用，不另算任何管理费和税费） |
| 换算经费总计 |  | 应当大于等于项目资助金额人民币60,000.00元 |
| 线上培训形式 |
| 计划的线上培训时长合计 |  | 计划的线上培训人数目标 |  |
| 项目 | 单价和计价单位 | 数量 | 天数/次数 | 小计 |
| 课程授课费 | 每个授课日对应的总费用不超过2000元和授课的讲师数量无关 |  |  |  |
| 授课设施和支持 | 场地、设施、网络、支持人员等每个授课日不超过1000元 |  |  |  |
| 助教和实验教辅 | 每人每个授课日不超过400元人数不超过实际开班容量的10% |  |  |  |
| 线下培训形式 |
| 计划的线下培训时长合计 |  | 计划的线下培训人数目标 |  |
| 项目 | 单价和计价单位 | 数量 | 天数/次数 | 小计 |
| 住宿费 | 每房晚不超过400元除授课日外，最多再支持提前抵达的1晚 |  |  |  |
| 用餐费 | 每人每天不超过150元支持授课日的三餐和提前抵达日的1次晚餐如果早餐含在房费里需要归到住宿费里 |  |  |  |
| 场地使用 | 包含茶歇在内，每个授课日不超过1500元 |  |  |  |
| 课程授课费 | 每个授课日对应的总费用不超过2000元和授课的讲师数量无关 |  |  |  |
| 现场助教 | 每人每个授课日不超过500元人数不超过实际开班容量的5% |  |  |  |
| 现场工作人员 | 每人每个授课日不超过200元人数不超过实际开班容量的5% |  |  |  |
| 其他本地费用 | 比如合理的本地接驳交通等 |  |  |  |
| 无关培训形式 |
| 课程筹备费 | 每个授课日对应的总费用不超过2000元和授课的讲师数量无关相同授课内容无论有几个期次只支持1次筹备费 |  |  |  |
| 宣传和管理费 | 总费用不超过2000元 |  |  |  |
| 设备耗材费 | 需要列出对应的设备和耗材内容比如线上培训需要邮寄的硬件、线下培训现场的实验耗材等 |  |  |  |

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* 本页面需扫描或者拍摄影像内嵌进提交的WORD电子文档中 \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

|  |
| --- |
| 开放和共享承诺*本人谨代表项目组全体成员承诺上述项目的建设内容可针对教育合作目的无偿开放和共享。*主申报人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| 知识产权保护申明*若项目被批准，我保证在项目开发过程中不存在任何抄袭行为。凡涉及到他人的知识产权，需征得著作人同意后方可使用并注明出处。*主申报人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| 单位意见 单位负责人签名（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

## 附件四、课程类项目资助计划申报书

**2021年Google谷歌中国教育合作课程类项目资助计划**

**申报书**

申报项目名称： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

主申报人UR KEY：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（请务必准确填写您的UR Key。UR Key是合作高校教师便捷、安全参与谷歌中国教育合作项目的唯一标识，如果您还没有UR Key，请联系 cjiejun@google.com进行登记）

**谷歌中国教育合作部**

**2021年3月**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目子类 | 请在申报的项目子类前面的括号内打“√”：（ ）在线课程项目资助计划 （ ）课程建设项目资助计划（ ）中美青年创客中心内容建设项目资助计划 |
| 技术领域 | 请在相关技术领域前面的括号内打“√”：（ ）Android+ （ ）OpenSource+ （ ）TensorFlow+ |
| 项目名称 | 请注意：项目名称一经提交便不能更改，后续所有流程里的项目名称必须保持一致。 |
| 项目组成员情况 |
|  | UR Key | 项目分工 |
| 负责人 |  |  |
| 成员二 |  |  |
| 成员三 |  |  |
| 请注意在填写以下内容时，不得出现任何直接透露或体现项目团队成员和其所属学校的信息，当涉及项目组成员时，请对照“项目组成员情况”使用“成员一”、“成员二”、“成员一学校”、“成员二单位”等字眼进行替代。如有刻意透露信息的情况，评审委员会有权直接判定申报书不合格。 |
| 与项目建设相关的背景信息 |
|  |
| 与项目建设相关的已有开课数据 / 一年内的计划开课数据 / 拟投放的在线课程平台 |
|  |
| 项目建设内容 |
|  |
| 经费使用规划 |
|  |

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* 本页面需扫描或者拍摄影像内嵌进提交的WORD电子文档中 \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

|  |
| --- |
| 开放和共享承诺*本人谨代表项目组全体成员承诺上述项目的建设内容可针对教育合作目的无偿开放和共享。*主申报人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| 知识产权保护申明*若项目被批准，我保证在项目开发过程中不存在任何抄袭行为。凡涉及到他人的知识产权，需征得著作人同意后方可使用并注明出处。*主申报人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| 单位意见 单位负责人签名（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

## 附件五、奖励类项目资助计划申报书

**2021年Google谷歌中国教育合作奖励类项目资助计划**

**申报书**

申报项目名称： \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

主申报人UR KEY：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（请务必准确填写您的UR Key。UR Key是合作高校教师便捷、安全参与谷歌中国教育合作项目的唯一标识，如果您还没有UR Key，请联系 cjiejun@google.com进行登记）

**谷歌中国教育合作部**

**2021年3月**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | 2021年谷歌奖教金请注意后续所有流程里的项目名称必须与之保持一致。 |
| 申报人个人简历 |
|  |
| 教学数据 |
| 本轮评审的数据区间是开课时间为2020年7月1日至2021年6月30日之间的课程，请申报者在2021年7月10日前访问http://gur.zucc.edu.cn/kcfk进行课程登记，每一门课程的每一次开课都请单独登记并提交。请先进行在线登记，再在本栏简要罗列。 |
| 近三年对谷歌中国教育合作项目的主要贡献 |
| 活动概要 | 举办日期 | 参与者的类型和数量 | 申报人的主要职责 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 近三年参与的谷歌相关的活动 |
| 活动概要 | 活动日期 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* 本页面需扫描或者拍摄影像内嵌进提交的WORD电子文档中 \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

|  |
| --- |
| 信息真实性承诺*本人承诺本表所述信息皆真实准确，如有需要本人愿意提供相应的证明材料。*申报人签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| 单位意见 单位负责人签名（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |