关于邀请在线参加CIRC.LE HUB CLUB伊斯坦布尔倍增活动的函

有关高校科协：

CIRC.LE项目是由西班牙马德里理工大学发起、7所欧洲大学共同开展的一个国际合作项目，由欧盟 Erasmus+计划资助，全称为“Circular & Socio-Civic Learning Hub”（循环与社会公民学习中心）。该项目旨在赋能新一代专业人士，使其在循环经济转型中具备社会公民责任感。项目通过建立一个多利益相关者、参与式、民主的互学知识转移平台，推动学生、学者、跨学科专家、社会群体和决策者之间的合作，收集并创造高质量的开放教育资源。

该项目发起方西班牙马德里理工大学系世界青年科学家峰会欧洲专场协办单位，有意通过省科协加强与浙江相关大学的交流与合作。现诚挚邀请有兴趣的高校教师于2025年2月20日在线参加“CIRC.LE HUB CLUB伊斯坦布尔倍增活动”。该活动是CIRC.LE项目重要的年度活动，将提供一个独特的对话平台，合作伙伴不仅可以参与CIRC.LE项目的学习体验，还能在多元化环境中，贡献独特思考和见解。

如有意在线参与，请于2025年2月19日前将**姓名、单位、职务/职称、电子邮箱等个人信息（英文）**通过电子邮件报名，Zoom会议链接将在活动前发送至您的电子邮箱。

附件：1. CIRC.LE HUB CLUB倍增活动议程

2. CIRC.LE项目介绍

浙江省高校科协联合体

世界青年科学家峰会浙江省科协执委办

浙江省国际民间科技交流中心

2025年2月17日

（联系人：陈炯炯，13857186570，chen\_zast@msn.com）

附件1

CIRC.LE HUB CLUB倍增活动议程

**时间：**2025年2月20日，议程时间为伊斯坦布尔当地时间，比北京时间晚5小时，活动从**北京时间14:30开始**

**地点：**伊斯坦布尔技术大学建筑学院，109教室

**第一场次**

09:30 CIRC.LE Hub Club 欢迎致辞

由伊斯坦布尔技术大学（ITU）和 CIRC.LE ITU 协作实验室致辞

10:00 CIRC.LE 简介

演讲者：Justo García Navarro，CIRC.LE 项目协调员

10:30在研究、创新与教育之间构建循环性框架

演讲者：宋志伟，中欧创新创业协会（ACEIE）会长

11:00茶歇

**第二场次**

11:30圆桌论坛：CIRC.LE 舞台

展示循环性倡议，由以下嘉宾参与：

• Massimiliano Fabbricino，那不勒斯费德里科二世大学

• Zeynep Günay，伊斯坦布尔技术大学

• Maliehaa Sumar，FlipFlop 项目

• Sedat Gündoğdu，微塑料研究小组

• Arzu Özarı Semiz，UPCYCLE 节

• Ümit Sezgi Pişkin，伊斯坦布尔大都市市政府

• Bahadır Keşan，伊斯坦布尔马尔特佩市政府

13:00午餐休息

**第三场次**

14:00CIRC.LE IN/OUT

简要介绍 CIRC.LE 知识成果、经验教训及影响

主持：Simina Lakatos，欧洲循环经济利益相关者平台

14:35CIRC.LING 展览与 Pecha Kucha 分享会

分享 CIRC.LE 经验，由 CIRC.LE 团队主持

15:00茶歇

15:15CIRC.LE HUB CLUB 互动与集体游戏及工作坊

重新思考循环性辩论和未来轨迹

17:30总结与闭幕

19:30晚宴

附件2

CIRC.LE 项目介绍

CIRC.LE 项目是一个由欧盟 Erasmus+计划资助的国际合作项目，全称为“Circular & Socio-Civic Learning Hub”（循环与社会公民学习中心）。该项目旨在赋能新一代专业人士，使其在循环经济转型中具备社会公民责任感。项目通过建立一个多利益相关者、参与式、民主的互学和知识转移平台，推动学生、学者、跨学科专家、社会群体和决策者之间的合作。

**CIRC.LE HUB CLUB 的核心目标**

• 建立循环与社会公民学习中心：为学生、研究人员、教授和所有参与循环经济转型的利益相关者提供一个交流和合作的平台。

• 发起社会公民学习体验：基于欧洲终身学习关键能力框架（GreenComp）和可持续性能力框架，开展具有全球视角的学习体验。

• 创建高质量开放教育资源：收集和创建关于循环经济、社会公民和可持续发展的教育资源，促进培训和反思。

• 评估学生循环与社会公民体验的最佳实践：为学生提供参与挑战和共同创造的机会，并评估其在循环转型中的体验。

**CIRC.LE HUB CLUB 的运作方式**

• 挑战征集：CIRC.LE Hub 每年通过公开征集的方式，收集需要循环性和社会公民责任感的本地和全球性挑战。

• 跨国团队合作：学生将在多学科专家的指导下，以跨国团队的形式合作，共同探讨和解决这些挑战。

• 开放教育资源：CIRC.LE Hub 提供高质量的开放教育资源，包括新开发的知识培训模块，以丰富学生的反思学习过程。

• 年度活动：每年举办一次“循环与社会公民集会”，学生将展示他们在挑战中的循环性和社会公民影响，同时接受专家的反馈和建议。

**CIRC.LE HUB CLUB 的特点**

• 多利益相关者参与：CIRC.LE Hub 强调多方合作，包括学生、教授、跨学科专家、社会组织和决策者。

• 实践与反思结合：学生不仅参与实践，还需反思挑战的社会和公民影响，成为解决方案的共同创造者。

• 全球与地方结合：学习体验既关注全球视角，也注重地方行动，推动学生在全球思维和地方行动之间找到平衡。

• 认证与激励：学生完成学习体验后，将获得 CIRC.LE 项目的官方认证，激励他们积极参与循环转型。

**项目合作伙伴**

CIRC.LE 项目由以下大学和组织组成：

• 马德里理工大学（Spain，项目协调方）

• 伊斯坦布尔技术大学（Turkey）

• 里斯本新大学（Portugal）

• 达姆施塔特工业大学（Germany）

• 波尔多大学（France）

• 米什科尔茨大学（Hungary）

• 布加勒斯特理工大学（Romania）