

# 上海外国语大学贤达经济人文学院

## 关于开展 2026 年党建内涵式建设项目申报工作的通知

各党总支、直属党支部，各院、中心、部、处：

为深入学习贯彻党的二十届历次全会精神 and 全国教育大会部署，全面落实市教卫工作党委、市教委《上海市“立德树人机制综合改革试点区”实施方案》要求，结合学校《上海外国语大学贤达经济人文学院教育综合改革三年行动纲领》《上海外国语大学贤达经济人文学院新时代立德树人高质量行动计划（2025—2027 年）》等文件精神，持续推动学校党建与思想政治工作高质量发展，现启动 2026 年党建内涵式建设项目申报工作。有关事项通知如下：

### 一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的教育方针，聚焦立德树人根本任务，紧扣民办高校党建与思想政治工作重点任务，贯彻“一融双高”的理念，将“重服务、强贡献”理念贯穿项目全流程，推动党建与人才培养、科学研究、社会服务等事业发展深度融合，坚持“系统谋划、滚动实施，结合实际、探索创新，注重绩效、突出特色”的原则，形成一批可量化、可感知、可示范的党建成果，为学校分类评价提质增效提供坚实支撑。

## 二、项目申报指南

- 1.网络思政育人工作室建设与品牌培育
- 2.党建空间与社区育人融合实践
- 3.“行走的思政课”长征主题实践路线开发
- 4.崇明生态岛主题社会实践成果转化为思政教学案例
- 5.党建引领下师生身心健康促进计划
- 6.思政课程与思政协同创新计划
- 7.廉洁文化融入校园文化阵地建设
- 8.校史文化与贤达精神传播实践
- 9.党史中的体育精神传承与育人实践
- 10.党建引领“一站式”学生社区建设
- 11.美育浸润行动融入立德树人的创新实践

各类项目均由各单位统一申报，项目负责人应为各单位党政负责人，同时需落实专兼职工作人员负责项目实施。

## 三、融入“重服务、强贡献”导向的申报要求

项目应坚持产出导向，制定清晰可量化的绩效指标，明确成果形式、数量、质量及佐证材料，坚决杜绝无实质产出的形式化建设。在内容上，要始终紧扣立德树人根本任务，聚焦思政育人、党建引领、师德师风、党风廉政、师生身心健康、学生发展等核心领域，切实体现对人才培养的支撑作用。在成果产出上，鼓励形成具有实际贡献度的可感知成果。同时，项目应注重经验凝练

与品牌塑造，着力形成典型案例或可复制模式，切实发挥示范引领作用。

#### **四、申报与实施要求**

（一）突出立德树人主线：所有申报项目应体现党建与思政工作对人才培养的引领作用，成果产出须与立德树人成效直接挂钩。

（二）细化量化绩效指标：项目需在申报书中明确产出指标，包括成果类型、数量、质量及佐证材料形式，做到预算与产出相一致。

（三）强化协同联动：鼓励跨学院、跨部门联合申报，推动公办民办共建、校企合作、校地协同，整合资源提升项目效能。

（四）规范预算管理：严格按照财政要求规范项目预算，做到预算与执行进度相匹配。重点项目资助一万元，一般项目资助五千元，项目当年启动、当年结项，结项时间节点为2026年11月30日。经费当年拨款、当年使用，不做结转。各类活动开展须根据校内相关活动管理办法执行。

（五）申报人可在11个申报指南范围内根据实际选报，可围绕一个项目从不同角度实施。

#### **五、申报流程与材料提交**

##### **（一）校内组织与审议**

各单位应积极组织申报，成立项目管理小组，对申报项目进

行初审把关。

申报项目需经项目管理小组把关、党组织书记审定。

项目需按优先次序排序列表。

## （二）材料提交

### 1. 校内申报阶段

请各单位于（2026年6月15日前）提交2026年项目申报书（见附件1）和《项目申报汇总表》（见附件2）的电子版发送至党委办公室邮箱（dangban@xdsisu.edu.cn），文件命名格式：“单位名称-项目名称”。

### 2. 校内评审与推荐

党委办公室将联合教育综合改革领导小组办公室、财务处、教务处、科研处、学生服务管理中心、马克思主义学院等部门组织专家评审，重点考察项目成果产出的可行性、量化程度及立德树人贡献度。

## 六、工作要求

高度重视，精心组织。各单位要将项目申报作为推动党建与思政工作提质增效的重要抓手，结合学校“重服务、强贡献”部署，系统谋划、择优推荐。

聚焦实效，突出特色。申报项目应紧密结合学校办学定位与学科优势，着力打造“一院一品”或“一校多品”的育人品牌。

强化统筹，确保质量。党委办公室、教育综合改革领导小组

办公室、财务处、教务处、科研处、学生服务管理中心、马克思主义学院等部门将协同做好申报指导与过程管理，确保项目可落地、成果可检验。

附件：1.2026 年项目申报书

2.项目申报汇总表



(联系人：张宇，联系电话：021-51278501)