**“Gingko Highlight”项目校内遴选方案**

为支持各教学单位根据学校内涵式高质量发展方向，打造特色项目，突出办学特色，学校将开展“Gingko Highlight”项目遴选计划。

**一、项目遴选的范围及条件**

“Gingko Highlight”项目应围绕学校特色发展，内涵建设，聚焦教学育人进行申报；项目具备一定的实施基础，且具有较强的典型性、创新性或示范性；项目应在以下某一方面凸显学校特色：

1.有助于学校提高教育教学质量，凸现学校办学定位和人才培养规格，呈现教育教学水平，凝练教育教学成果。例如培育优势专业，优化师资队伍结构，建设和改革专业课程，注重和加强实验实践教学，调整人才培养方案等。

 2.有助于充分运用新技术，聚焦数字化转型核心要义，优化数字资源供给，促进教育治理智能化，深化大数据应用，加速实现理念升维、技术升维、措施升维、投入升维的“四大提升”，进一步深化学校数字化、信息化转型的项目。

3.有助于学校提升科学研究水平，促进科研成果的转化。如，加强原创性研究，引导和促进多学科（专业）交叉，建立师生参与科研创新实践活动的长效机制，提升参与国家级科研项目的竞争力等。

4.有助于学校增进社会服务能力，促进人才培养与国家、地方、区域经济发展需求紧密结合，加强理论研究为社会发展提供政策咨询和解决方案，促进社会文化发展和精神文明建设等。

5.有助于学校加强自身能力建设，形成办学理念的战略管理意识，准确定位办学目标及功能，优化资源配置，完善规模体系，构建科学合理的教学质量保障体系和评估机制，建立管理责任制度等。

6.其它有助于学校发展，教师成长，学生成才的项目。

**二、遴选程序**

**1.通知：**遴选工作原则上每半年开展一次，分别安排在6月、11月进行。

**2.申请：**申请项目需在申请时限内提交相关申请材料，确保申请材料真实完整有效。

**3.评审：**

**（1）初审：**学校成立由学校办公室、教务处、学工处、资产与后勤管理处、财务处、新闻宣传中心、科研处等行政职能部门组成的项目初审工作小组。初审工作小组按照职能版块，牵头负责申报项目初审。审核材料包括不限于申请表、计划书（方案）等。

**（2）复审：**项目通过初审工作小组审核后，参加项目答辩，校领导根据项目申报材料及现场答辩情况进行评审，确定拟立项结果。

**4.公示：**根据评审结果，公示拟立项的项目名单。

**5.实施：**公示无异议后，项目按照工作安排有序推进。

**三、申报材料（电子版）**

1.项目申报审批表（见附件1）；

2.项目申报书（见附件2）；

3.其他可提供作为佐证的材料。

**四、经费支持**

1.学校设置专项经费，支持立项的项目开展研究/活动

2.项目支持经费分两次划拨，立项划拨20%，用于项目启动，按计划开展项目/活动时再划拨剩余80%。

3.未按计划执行的项目，学校将撤销项目立项，未划拨经费不予划拨，已发放经费追回。

4.除因疫情等不可抗力原因，造成的未按计划执行的项目外，其他撤销立项的项目所在单位取消下一次“Gingko Highlight”项目申报资格。

**五、其他**

1.遴选具体安排以正式通知为准。

2.已立项的项目归口至相应职能部门进行管理。

3.“Gingko Highlight”项目纳入各单位年终考核亮点工作评价范畴。

**“Gingko Highlight”项目现场遴选方案**

根据“Gingko Highlight”项目校内遴选方案，学校通过“Gingko Highlight项目遴选现场答辩会”进行复审。

**一、现场答辩目的**

项目现场答辩的主要目的是：通过现场答辩，更加清晰、高效的了解项目基本情况。申报单位需清晰完整的阐述申报项目的目标、主要解决的问题、实施途径、阶段性目标、预期效果等内容。项目要有特色，能够有力支撑学校内涵式高质量发展，并能清晰估量该项目对学校教学、科研、社会服务以及管理等方面的作用等。

**二、遴选主题**

“Gingko Highlight”项目

**三、答辩形式**

1.所在单位第一负责人进行项目答辩，项目核心成员可补充发言。

2.采用互动答辩模式，即项目申报单位汇报，校领导质询问答。为充分展现项目特色，汇报时长不限。

注意事项：

1.请各项目按时准备答辩遴选所需项目计划书、项目预算表等材料纸质版；

2.提前准备答辩讲演PPT，PPT内容应精炼简洁，特色突出；

3.请各项目务必重视遴选答辩会议，会后将按照评分高低排序公示。

4.项目答辩主讲人为所在单位第一负责人，否则自动取消项目答辩资格。

**四、现场评分**

1.校领导根据项目答辩评分标准（见附件3），根据项目申报材料结合实际答辩情况进行评分，满分为100分。

2.项目答辩结束后，根据校领导评分计算项目平均分。

3.根据项目平均分高低，确定项目排序。