

北京理工大学党建研究会

党研会发〔2021〕2号



关于公布北京理工大学党建研究会 2021年度立项课题的通知

各相关单位及课题负责人：

北京理工大学党建研究会2021年度共征集党建研究课题项目52项。经过组织专家评审，研究确定了立项项目共37项。

一、课题立项类别与结题要求

党建研究课题项目37项，其中A类课题8项，支持经费10000元；B类课题15项，支持经费5000元；C类课题14项，支持经费3000元。要求课题结题成果形式为1-2篇公开发表的论文、研究报告或制度文件等。

二、研究进度安排

请批准立项的课题负责人尽快启动课题研究工作，党建研究会计划于11月底进行课题研究推进交流会，并完成支持经费预算70%以上。2022年6月进行结题评审，并完成经费预算。

联系人：沈毅

联系电话：68912262

附件：北京理工大学党建研究会 2021 年度立项课题名单

北京理工大学党建研究会

（党委组织部代章）

2021 年 7 月 12 日

附件

北京理工大学党建研究会 2021 年度 立项课题名单

序号	课题名称	课题负责人		类别
		单位	姓名	
1	组织力提升视角下创新“书院制”学生社区党建工作模式研究	书院党委	陆宝萍	A类
2	以特色党建促延河联盟红色育人目标达成的实践研究	机关党委	薛正辉	A类
3	红色基因融入高校学生党员实践育人路径研究	机械与车辆学院党委	孙 硕	A类
4	校史与党史兼容：在设计与艺术学院开展党史学习教育的创新途径	设计与艺术学院党委	张祖群	A类
5	高校研究生党支部组织力评价及提升路径研究——以北京理工大学为例	材料学院党委	李 森	A类
6	以一流党建引领一流学科建设的探索与实践	自动化学院党委	王美玲	A类
7	加强校地合作机构党建工作的途径和方法研究	机关党委	高 珊	A类
8	全方位构建党管人才创新机制支撑新时代高校高质量内涵式发展	机关党委	施 瑞	A类

9	“双一流”建设背景下教师党支部建设与协同育人机制研究	机械与车辆学院 党委	吴 钦	B 类
10	党建促基础学科人才价值塑造协同模式建设研究	数学与统计学院 党委	张 杨	B 类
11	高校领导班子及领导人员“画像”机制研究——以北京理工大学为例	机关党委	徐碧蓉	B 类
12	书院制背景下高校学生党建组织员队伍专业化建设的路径探析	书院党委	秦奎伟	B 类
13	加强新时代北京理工大学机关作风建设研究与探讨	机关党委	李汉军	B 类
14	高校党建融媒体建设研究	机关党委	刘晓俏	B 类
15	基于“点线面体”四位一体的基层党组织政治能力提升研究	材料学院党委	王浩宇	B 类
16	高质量学生党员培养的理念内涵和实践路径研究	机关党委	夏国萍	B 类
17	高校学生党支部设置方式与组织力的关系研究	物理学院党委	姜 艳	B 类
18	高校图书馆在党史学习教育中的创新途径研究——以北京理工大学图书馆为例	图书馆党总支	金 军	B 类
19	基于“五大发展理念”的新时代院校基层党建工作路径优化探索	机械与车辆学院 党委	冯慧华	B 类

20	智库化的高校教工党支部组织生活形式分类问题研究	数学与统计学院 党委	姚志香	B类
21	发挥教师党支部“双带头人”作用，推进实现全方位育人目标	自动化学院党委	宋春雷	B类
22	新时代高校组织员队伍建设及发展策略研究	机关党委	陈皓禹	B类
23	强化党支部建设引领研究生思想政治教育工作的实践与思考	化学与化工学院 党委	张 锋	B类
24	加强支部书记队伍建设，构筑坚强基层战斗堡垒	自动化学院党委	邓 方	C类
25	基于扎根理论的大学生党员党史学习获得感影响要素与提升对策研究	书院党委	王文静	C类
26	新时代高校学生党支部育人功能的现存问题及提升路径探究	机关党委	杨 菲	C类
27	学史明志，筑强基层支部建设	化学与化工学院 党委	刘天府	C类
28	北京理工大学开展党史学习教育的路径创新研究	马克思主义学院 党委	张 雷	C类
29	离退休党员党史学习教育的实践与思考	离退休教职工 党委	蔡婷婷	C类
30	高校基层党组织组织力提升研究	光电学院党委	邹 锐	C类

31	“六位一体”党史学习教育融入实践育人创新机制研究	物理学院党委	徐枫翔	C类
32	“艺术思政”融入党史学习教育的实践探索	设计与艺术学院党委	张梦雯	C类
33	“书院制”管理模式下学生党员培养新思路的探究——以北京理工大学明德书院为例	书院党委	王一飞	C类
34	系统思维方法下新时代高校学生党建工作创新模式研究	法学院党委	马晓龙	C类
35	计算机学院教工党支部组织生活形式的创新与实践探索	计算机学院党委	林 婷	C类
36	党建引领下的“制止餐饮浪费厉行勤俭节约长效机制”研究	机关党委	宋希博	C类
37	高校基层党建工作绩效评价研究	机关党委	刘 超	C类