



决策参考

2022年4月25日

总第344期

发展规划处政策研究室

【高教热点】

目 录

■上级决策部署

- 共青团中央印发《新时代加强和改进共青团思想政治引领工作实施纲要》……………02

■教育系统要情

- 教育部印发通知部署“五一”假期教育系统疫情防控工作…04
- 教育部启动实施全国健康学校建设计划……………05
- 教育部：考研可加分 贷款可代偿 高校毕业生基层就业“优惠”多……………06

■高校发展动态

- 北京大学成立国家安全学系……………08
- 清华大学新闻与传播学院元宇宙文化实验室成立……………09

共青团中央印发《新时代加强和改进共青团思想政治引领 工作实施纲要》

共青团中央日前发出通知，面向全团印发了《新时代加强和改进共青团思想政治引领工作实施纲要》(以下简称《实施纲要》)，进一步阐明了新时代加强和改进共青团思想政治引领工作的总体要求、主要项目、基本方法、工作机制，部署全团结合实际贯彻落实，不断提升思想政治引领工作水平。

《实施纲要》明确**新时代共青团思想政治引领工作的总体要求**是以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，深入贯彻落实习近平总书记关于青年工作的重要思想，切实增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，牢牢把握为党培养中国特色社会主义事业合格建设者和可靠接班人的根本任务，遵循思想政治工作规律和青少年成长规律，突出理想信念教育，彰显实践育人特色，建强网上引领阵地，落实意识形态工作责任制，全团动手、守正创新，面向基层、面向实际，引导广大青少年坚定听党话、跟党走，努力成长为能够担当民族复兴大任的时代新人，为实现党的第二个百年奋斗目标汇聚强大青春力量。

《实施纲要》要求，各级团组织要聚焦为党育人的主责主业，紧扣新的形势要求，巩固发扬传统品牌优势，优化创新项目载体，

努力构建各有侧重、彼此衔接的系统化工作体系。要广泛开展各类主题教育活动，推动党史学习教育常态化长效化。通过提升团课、队课质量，完善“青年讲师团”和“红领巾巡讲团”计划，深化青年马克思主义者培养工程，持续举办“青社学堂”等内容，实施新时代思想引领工程。持续深入开展爱国主义教育、中华民族共同体意识教育、道德品质教育、劳动教育、心理健康教育，深化中国青年志愿者行动，积极开展正面舆论宣传、创新网络舆论斗争，不断提升引领力。

《实施纲要》强调，新时代共青团思想政治引领工作既要坚持行之有效的传统做法，又要适应新形势，推进理念创新、手段创新、技术创新。要突出组织化教育优势，加强党的创新理论“青年化”阐释，深化实践育人工作，用好网络新媒体手段，强化典型引领示范，帮助解决青少年“急难愁盼”突出需求，及时准确把握青年群体思想动态，使思想政治引领工作始终贴近青年、富有成效。

《实施纲要》指出，共青团思想政治引领工作是党的思想政治工作的重要组成部分，各级团组织要积极融入全党思想政治工作大格局，巩固全团抓思想政治引领的格局，加强机制协同、工作协同、成果协同、阵地协同，不断提高团干部开展思想政治引领工作的水平能力，探索建立内容全面、指标合理、方法科学的评价体系和激励机制，努力提升工作效能。

（摘编来源：中国青年报）

教育部印发通知部署

“五一”假期教育系统疫情防控工作

近日，教育部印发通知部署各地教育部门和高校统筹做好2022年“五一”假期教育系统疫情防控工作，提高科学精准防控水平，确保广大师生生命健康和校园安全稳定。

通知作出七项部署。一是**不断夯实防控责任**。各地教育部门和高校要坚持“外防输入、内防反弹”总策略不放松、“动态清零”总方针不动摇，压实“四方责任”，落实“四早”要求，主动融入属地联防联控机制，健全属地政府支持保障机制，巩固拓展疫情防控成果。二是**科学部署假期安排**。各地教育部门和高校要严格落实属地管理，合理安排“五一”假期。三是**切实加强健康监测**。各地教育部门和高校要精准掌握师生健康状况和出行去向，向教师、学生、家长告知离校注意事项和假期疫情防控要求，指导师生遵守学校所在地和出行目的地疫情防控规定。四是**严格落实防控措施**。各地教育部门和高校要认真落实《高等学校、中小学校和托幼机构新冠肺炎疫情防控技术方案（第五版）》要求，按照“一地一策、一校一策”的原则，细化学校防控方案，完善疫情应急处置预案。五是**全面提升保障水平**。各地教育部门和高校要强化校园服务保障，充分保障“五一”假期留校师生学习、科研、工作和生活需求，及时回应合理诉求与关切，强化心理支

持与援助。六是认真做好应急值守。各地教育部门和高校要认真做好假期值班值守，落实领导在岗带班、值班人员24小时在岗值班等制度，确保疫情防控领导体制、应急机制、指挥体系正常运行。七是心关爱防疫人员。各级教育部门和各级各类学校要通过科学安排工作量、合理调整休息、关心解决家庭实际困难、物质奖励与精神鼓励相结合等方式，切实关心爱护教育系统一线防疫人员，使他们安心工作、健康生活。

（摘编来源：教育部网站）

教育部启动实施全国健康学校建设计划

近日，教育部办公厅印发《关于实施全国健康学校建设计划的通知》（以下简称《通知》），决定“十四五”期间，重点支持一批有条件的学校建成全国健康学校，大幅提高学校立德树人质量和健康促进水平，完善德智体美劳全面培养的教育体系，提高学生身心健康水平和健康素养，提升学校卫生健康工作规范化、制度化、信息化和现代化水平。

《通知》从基础条件、学校治理能力、教育教学、健康促进等4方面明确了全国健康学校建设基本条件，并提出落实立德树人根本任务、健全学校健康治理体系、提升全体学生健康素养、完善学校健康教育体系、建立健康监测评价机制、增强校园健康服务能力、营造学生健康成长环境等7项建设目标任务。

《通知》要求，各省级教育行政部门从实际出发，遴选推荐

一批符合全国健康学校建设条件的学校，经教育部确认、公布名单，经两年建设验收合格后认定为全国健康学校。具体实施步骤包括遴选申报阶段（2022年4月）、条件审核阶段（2022年5月—6月）、自主创建阶段（2022年7月—2024年7月）和验收认定阶段（2024年8月—12月）。

《通知》强调，各地教育行政部门要高度重视，把实施健康学校建设计划作为推进本地区教育现代化，深化教育领域改革，支持学校创新发展，促进青少年健康成长、全面发展的一项长期任务。要加大对健康学校建设的支持力度，为健康学校建设创造有利条件。要组建健康学校建设专家指导组，统筹建设优质健康教育资源。要结合实际推进健康学校建设，鼓励探索创新。

（摘编来源：教育部网站）

教育部：考研可加分 贷款可代偿 高校毕业生基层就业“优惠”多

教育部日前发布《普通高校高校毕业生基层就业政策公告》，明确高校毕业生参与中央基层就业项目，服务期满后三年内报考硕士研究生初试总分可加10分。2022届高校毕业生预计为1076万人。为鼓励高校毕业生到基层就业，公告明确，艰苦边远地区基层单位招录高校毕业生可适当放宽学历、专业等条件，降低开考比例；设置一定数量的职位，面向具有本市、县户籍或在本市、县长期生活的高校毕业生。同时，给予履行一定服务期限的毕业

生学费补偿和国家助学贷款代偿：到中西部地区和艰苦边远地区基层单位就业的中央部门所属高校应届本专科生每人每年最高不超过 12000 元，研究生每人每年最高不超过 16000 元。公告规定，参与中央基层就业项目的高校毕业生在服务期满后三年内报考硕士研究生初试总分加 10 分，同等条件下优先录取；高职（专科）学生可免试入读成人本科；自主创业可享受税收优惠、行政事业性收费减免、创业担保贷款和贴息等有关政策。

（摘编来源：北京日报）

北京大学成立国家安全学系

“北京大学国家安全学学科建设研讨会暨北京大学国际关系学院国家安全学系成立大会”23日在北大举行。来自全国高校及科研机构的80余名专家学者通过线下线上相结合方式参会，围绕新时代国家安全学学科建设的定位与使命展开深入交流。

此次会议由北大国际关系学院主办，汇聚了北京大学、清华大学、中国人民大学、复旦大学、中国社会科学院、中国现代国际关系研究院等国内20余所高等院校和科研机构的众多专家学者参加。

在此次研讨会的主旨演讲及平行会议上，活跃在国家安全、国际关系、区域与国别研究、国际政治经济学等领域的众多专家学者就国家安全学的发展方向、学科建设和人才培养、学理搭建与领域融合、区域国别研究视域下的国家安全学等诸多主题展开交流研讨。

北大国际关系学院国家安全学系于当天正式成立。中国科学院院士、北大前沿交叉学科研究院院长韩启德表示，国家安全学系的成立是贯彻和落实总体国家安全观、构筑国家安全人才基础和夯实国家安全能力建设的重要举措。

“当前国家安全学是一个新设学科，要建设好此学科任重道远。”他认为，未来这一学科需形成自己的理论体系及学术共同

体，将政治学与经济、法律、信息科学、公共卫生等学科紧密融合，开展交叉研究，与国内外开展广泛合作，并结合实际，坚持问题导向，切实发挥好智库作用。

北京大学党委书记邱水平表示，去年北大增设国家安全学一级学科博士学位授权点，并明确国际关系学院为承担该学科建设任务的主要院系，这是学校服务国家战略、加强学科布局的一件大事。未来国家安全学系将紧密围绕党和国家战略部署，着力培养高素质、复合型的国家安全人才，并聚焦总体国家安全观重大课题开展深入研究，为全方位推进国家安全体系和能力建设做出北大的新贡献。

（摘编来源：双一流高校公众号）

清华大学新闻与传播学院 元宇宙文化实验室成立

近日，“清华大学新闻与传播学院元宇宙文化实验室”正式成立。清华大学新闻与传播学院党委书记、“清华新闻与传播学院元宇宙文化实验室”管理委员会主任胡钰教授对实验室的成立表示祝贺，希望双方联合成立的实验室发挥校企双方在科研、技术、人才和产业等方面的优势，探讨深层次问题，形成引领性思想。清华大学公共管理学院执行院长朱旭峰教授莅临现场发表演讲，表示深度关注元宇宙的发展与治理问题，希望实验室成为元宇宙领域跨界研究的有效平台。清华大学新闻与传播学院学术委

员会主任金兼斌教授发表演讲，认为实验室的成立对推动新闻传播学科发展具有积极意义，希望实验室整合多个学科力量对元宇宙的发展、风险和挑战深入研究。“清华大学新闻与传播学院元宇宙文化实验室”由中文在线支持建设，由清华大学新闻与传播学院整合清华大学校内各学院研究力量开展研究。未来，实验室将以产学研相结合的方式，在未来媒体技术发展、元宇宙文创、元宇宙指数、虚拟数字人指数等元宇宙领域展开研究，力图将实验室打造成国内行业前瞻性、理论开拓性、研发创新性兼具的元宇宙科研机构。据悉，沈阳教授带领的清华大学新闻与传播学院团队在元宇宙领域具有开创性学术贡献，发布了全球学术界第一份元宇宙发展研究报告，阅读人数超千万，目前已经形成了空间智能、共生智能和合约智能三个元宇宙研究小组，在最近三年的AI全球和全国比赛中荣获二十余项大奖，同时也是目前能够同时进行虚拟人和高仿人机器人结合研究的少有团队。

（摘编来源：清华大学新闻网）

策划：周 霖

主编：蒋 蕾

编辑：刘 鑫 孙晨曦

排版：刘 鑫

联系电话：85099630

电子邮箱：nenuzy@nenu.edu.cn