

教职工理论学习参考材料

党委教师工作部

2023年第5期

2月27日

习近平在中共中央政治局第三次集体学习时强调 切实加强基础研究 夯实科技自立自强根基

来源：新华网

【摘要】中共中央政治局2月21日下午就加强基础研究进行第三次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调，加强基础研究，是实现高水平科技自立自强的迫切要求，是建设世界科技强国的必由之路。各级党委和政府要把加强基础研究纳入科技工作重要日程，加强统筹协调，加大政策支持，推动基础研究实现高质量发展。北京大学校长、中科院院士龚旗煌教授就这个问题作了讲解，提出工作建议。中央政治局的同志认真听取了讲解，并进行了讨论。习近平在听取讲解和讨论后发表了重要讲话。他指出，党和国家历来重视基础研究工作。新中国成立后特别是改革开放以来，我国基础研究取得了重大成就。当前，新一轮科技革命和产业变革突飞猛进，学科交叉融合不断发展，科学研究范式发生深刻变革，科学技术和经济社会发展加速渗透融合，基础研究转化周期明显缩短，国际科技竞争向基础前沿前移。应对国际科技竞争、实现高水平自立自强，推动构建新发展格局、实现高质量发展，迫切需要我们加强基础研究，从源头和底层解决关键技术问题。

原文链接：

http://www.news.cn/politics/leaders/2023-02/22/c_1129386597.htm

补充资料：

(1) 教育部召开党组会传达学习习近平总书记中共中央政治局第三次集体学习时的重要讲话精神

http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/gzdt_gzdt/moe_1485/202302/t20230223_1047157.html

(2) 加强基础研究系统部署，夯实科技自立自强根基

http://www.china.com.cn/opinion2020/2023-02/26/content_85128664.shtml

(3) 求是网评论员：加强基础研究是建设世界科技强国的必由之路

http://www.qstheory.cn/wp/2023-02/26/c_1129398432.htm

习近平对深入开展学雷锋活动作出重要指示强调 深刻把握雷锋精神的 时代内涵 让雷锋精神在新时代绽放更加璀璨的光芒

来源：新华网

【摘要】中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日作出重要指示指出，今年是毛泽东等老一辈革命家为雷锋同志题词60周年。60年来，学雷锋活动在全国持续深入开展，雷锋的名字家喻户晓，雷锋的事迹深入人心，雷锋精神滋养着一代代中华儿女的心灵。实践证明，无论时代如何变迁，雷锋精神永不过时。习近平强调，新征程上，要深刻把握雷锋精神的时代内涵，更好发挥党员、干部模范带头作用，加强志愿服务保障和支持，不断发展壮大学雷锋志愿服务队伍，让学雷锋在人民群众特别是青少年中蔚然成风，让学雷锋活动融入日常、化作经常，让雷锋精神在新时代绽放更加璀璨的光芒，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴凝聚强大力量。

原文链接：

http://www.news.cn/politics/leaders/2023-02/23/c_1129390565.htm

补充资料：

(1) 教育部召开党组会传达学习习近平总书记对深入开展学雷锋活动的重要指示

http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/gzdt_gzdt/moe_1485/202302/t20230224_1047461.html

(2) 学习语 | 雷锋精神永不过时

http://www.dangjian.cn/shouye/dangjianyaowen/202302/t20230224_6564198.shtml

(3) 陶克：把雷锋精神代代传承下去

http://www.dangjian.com/shouye/dangjianyaolun/202302/t20230223_6563994.shtml