

# 传承红色基因

汇报人：XXX

发扬光荣传统 传承红色基因

# 前 言

## 「发扬光荣传统 传承红色基因 不忘初心 继续前进」

红色基因是中国共产党领导人民群众在伟大斗争实践中孕育的先进思想因子的结晶，是中国共产党优良传统、思想路线、先进本质、精神风范的集中体现。中华人民共和国成立70年来，红色基因在社会主义革命、建设和改革开放的伟大历程中薪火相传并蓬勃发展，成为中国人民独特的精神标识。习近平总书记强调，我们要发扬光荣传统、传承红色基因，不忘初心、继续前进，努力在坚持和发展中国特色社会主义伟大进程中创造无愧于时代、无愧于人民、无愧于先辈的业绩。

# 目 录

「发扬光荣传统 传承红色基因 不忘初心 继续前进」

1

正确处理红色基因传承的三大原则性问题

2

切实做好传承红色基因的三项基础性工作

3

着力构建红色基因传承的三大科学化体系

4

推动红色基因传承向纵深发展

# 第一章

## 正确处理红色基因 传承的三大原则性问题

发 扬 光 荣 传 统      传 承 红 色 基 因

## 正确处理红色基因传承的三大原则性问题



## 习近平总书记指出

“在道路、方向、立场等重大原则问题上,旗帜要鲜明,态度要明确,不能有丝毫含糊。在传承红色基因的原则性问题上,也必须运用马克思主义的立场观点方法,胸怀大局、理顺关系、主动出击,找准传承红色基因的切入点和着力点

## 正确处理红色基因传承的三大原则性问题

### 处理好红色基因的党性与人民性的关系

01

红色基因作为中国共产党人的精神信仰密码，是党性和人民性的统一

02

红色基因充分体现了党的性质宗旨、政治本色、精神面貌等，彰显着鲜明的党性，特别强调“革命理想高于天”。

03

红色基因又是在“为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴”的伟大历程中不断发展起来的，始终坚持以人民为中心，体现着深厚的人民性。

04

在传承红色基因过程中，必须要站在全党和全体人民的立场上，坚持红色基因党性和人民性的有机统一，坚决反对各种将它们割裂开来、对立起来和碎片化的错误倾向。

## 正确处理红色基因传承的三大原则性问题



- 红色基因作为我们党和国家的宝贵精神财富，是民族性和时代性的高度统一。



- 红色基因是对中华优秀传统文化实事求是、自强不息等思想精髓的继承和延续，因而红色基因蕴藏着强大的民族精神力量。



- 红色基因又是在马克思主义中国化，特别是在新中国成立70年来的时代发展中,对马克思主义思想的时代传承和弘扬创新。



- 在传承红色基因过程中，必须要坚持民族性与时代性的有机统一，坚决反对数典忘祖、民族虚无主义、历史虚无主义等错误思潮。

### 处理好红色基因的先进性与开放性的关系

- 红色基因作为中国特色社会主义文化的重要构成因子，是先进性与开放性的辩证统一。
- 红色基因是中国共产党的“传家宝”，是保持先进性纯洁性的力量源泉。
- 红色基因也在实现中国特色社会主义共同理想的奋进中，不断凝聚改革共识，吸收实践智慧，实现自我完善和发展。
- 在传承红色基因过程中，必须要坚持先进性与开放性的有机统一，坚持科学的文化观，不忘本来、吸收外来、面向未来，不断激发红色基因的发展活力，使红色基因永立时代潮头。



## 第二章

# 切实做好传承红色基因的 三项基础性工作

发 扬 光 荣 传 统      传 承 红 色 基 因

切实做好传承红色基因的三项基础性工作

基础不牢 地动山摇

“红色基因代代传”工程也必须切实做好基础工作，确保红色基因不变色、不走样、不滞后，不断增强红色基因的生命力、感召力和吸引力。

## 切实做好传承红色基因的三项基础性工作

### 不断加强红色基因的基础理论研究

党的十八大以来，学术界对红色基因的研究迅速升温，某些方面的研究很有特色并取得突出成绩，但总体而言红色基因的基础理论研究仍然需要不断提升加强。特别是中国特色社会主义进入新时代，迫切需  
要立足新时代对红色基因进行更加系统、全面和深入的研究。

01

对红色基因的历史演进及其内在规律的总结；

02

新中国成立70年来红色基因的发展与文化自信的内在逻辑关系的揭示；

03

对对当下文化自信中红色基因的传承创新研究，特别是要彰显红色基因传承对坚定文化自信的重要价值。

切实做好传承红色基因的三项基础性工作

## 不断改进红色基因的宣传教育工作

加强红色基因的宣传教育是做好当前意识形态工作的重要内容，也是一项传承红色基因的基础工作。为此，我们一定要坚持正确的政治方向，牢牢掌握红色基因宣传教育工作的领导权、管理权和话语权，创新理念和手段，把红色基因的宣传教育与培育和践行社会主义核心价值观结合起来，科学合理地挖掘利用红色资源，依托丰富多彩的活动，开展宣传教育，增强阵地意识，壮大主流思想舆论，以激发全社会团结奋进的强大力量。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/248024131074006055>