

## “老少同欢眉上校，家人共聚齐读书”——寒假导读书目

序号	书名	著者	索书号	推荐理由
1	老子绎读	任继愈	B223.14/12	不仅是一部古籍注释、今译的著作，也是一部普通人也能看得懂的学术研究著作。
2	哲学起步	邓晓芒	B-49/83	著名学者邓晓芒先生立足三大哲学基本问题，带您领略思想魅力，一窥哲学堂奥。使我们更好地认识自我、认识世界。
3	善恶之源	(美)保罗·布卢姆	B82/211	21世纪心理学最有趣的发现之一。耶鲁大学公开课最受欢迎导师保罗带你探索道德判断背后的心理学。
4	智慧社会:大数据与社会物理学	(美)阿莱克斯·彭特兰	C05/3	本书通过大量翔实的案例阐释了大数据如何助力社群经济、如何掘金互联网金融、更高效的组织、如何构建智慧城市、如何启动智慧社会等。
5	我们需要什么样的文明	张汝伦	C52/227	是国内学界较少见的可以从学理上和从文明论的视界严肃批判了西方文明和中国文明的作品。
6	群体性孤独	(美)雪莉·特克尔	C913.3/68	互联网时代，技术影响人际关系的反思之作：为什么我们对科技期待更多，对彼此却不能更亲密？
7	家国天下	许纪霖	D092.5/17	极具学术价值的中国政治思想史研究类著作之一。本书探索了在风雨动荡的历史转型过程中，中国人如何理解自我和国家。
8	崖边报告	阎海军	D422.7/6	通过文字和镜头，全景式呈现中国西部名为“崖边”的村庄变迁史，记录数十年来崖边人的命运史，打开乡愁之结，探讨和寻找还乡之途。
9	国家为什么会失败	(美)德隆·阿西莫格鲁等	D521/26	一部包含历史、政治和经济的通俗巨著，将改变你观察和理解世界的方式。
10	金融反腐论	黎晓宏，董宏	D630.9/55	本书是关于金融领域反腐理论和实践的专著。
11	世界秩序	(美)亨利·基辛格	D81/64	一部大开大阖、谈古论今、求索国际关系治理之道的集大成之作，一部国际格局骤变时代下注定聚焦全球目光的重磅巨著。
12	大国大城	陆铭	F124/222	关注中国当前城乡经济发展中切实存在的现实问题，研讨大国难题。
13	撒马尔罕的金桃唐代舶来品研究	(美)薛爱华	F729.42/2	此书不仅展现了大唐时期的社会文化、物质生活的生动画面，为认识唐朝的社会生活史和文化史提供了极有价值的参考，是了解中华文明和文明交流史的必读书籍。
14	科学传播简史	李大光	G206.2/148	一本含金量很高的书，抽丝剥茧般的梳理了科学传播在人类社会进程中的历史脉络和发展规律。
15	重读：在咖啡馆遇见14个作家	唐诺	G236/49	一个优秀读者，一个成熟的读者，一个思路活泼、追求新意的读者，只能是一个“重读者”。
16	京都古书店风景	苏枕书	G239.313/1	京都深度游之书，一卷阅尽京都古书店两百年风流。
17	童年哲学	加雷斯·B·马修斯	G61/51	以哲学的方式阐述童年、认知儿童的哲学潜能、探索孩子的思考方式，有助于反思成人对孩子的观念，并能将童年与成年间的裂缝弥补起来。

## “老少同欢眉上校，家人共聚齐读书”——寒假导读书目

18	阅读经典：美国大学的人文教育	徐贲	G649.712/46	阅读伟大心灵的伟大著作，亲近智慧，远离愚昧，通过阅读争取自由。
19	诗的八堂课	江弱水	I052/63	这是一本上乘的谈艺之作，一流的诗学教材。重续汉语古典诗学的脉络，发出当代诗论界最好的声音。
20	关于人生，我所知道的一切都来自童书	陈赛	I106.8/9	我们都会出乎意料地从童书中读到许多可以称之为新发现的深刻意义。
21	草木缘情	潘富俊	I206.2/170	本书为我们描绘了中国古典文学中的植物世界。阅读本书，就像闯进文学的桃花源，令人流连忘返。
22	好诗共欣赏：陶渊明、杜甫、李商隐三家诗讲录	叶嘉莹	I207.22/269	中国古典文学家叶嘉莹为您讲述陶渊明、杜甫、李商隐三家诗的风采。
23	小词大雅：叶嘉莹说词的修养与境界	叶嘉莹	I207.23/122	叶嘉莹的语言有一种魔力，将读者不知不觉地带入诗词优美的境界。
24	一百年漂泊：台湾的故事	杨渡	I247.57/2932	当代台湾文学代表作。一个台湾农民家族一百年艰难奋斗的故事，一曲告别“短工业化时代”的哀歌，一段中国人在现代化历程中的心灵漂泊。
25	皮囊	蔡崇达	I267/2029	《皮囊》是一部有着小说阅读质感的散文集，也是一本“认心又认人”的书。
26	青鸟故事集	李敬泽	I267/2941	整本书对于历史故事的解读非常烧脑，充满了考古学和博物学式的智力趣味。
27	童话心理学	(日)河合隼雄	I313.65/69	村上春树最推崇的心理学家河合隼雄，全新视角解读童话里的心理学秘密。
28	杂草的故事	(英)理查德·梅比	I561.65/23	一部人类与自然的博弈史，同时也是一幅庞大的杂草迁徙与流浪图景。
29	大灭绝时代：一部反常的自然史	(美)伊丽莎白·科尔伯特	I712.55/94	穿插结合三百年科学认知与新锐生态观点，为读者画出了今天世界的轮廓：我们的确生活在一个非同凡响的时代，第六次物种大灭绝已经开始。
30	北极梦	(美)巴里·洛佩兹	I712.65/153	让你对北极有更感官的认识“北极百科全书”，用科学的严谨与诗意的浪漫，讲述地球之巅的人与自然。
31	悲伤与理智	(美)约瑟夫·布罗茨基	I712.65/91	这卷文集可以说是通向布罗茨基的诗歌观和美学观，乃至他的伦理观和世界观的一把钥匙。
32	故宫藏美	朱家溍	J120.92/11	是一部关于古代文化艺术鉴赏的之作。
33	爸爸的画（全三册）	丰子恺	J228.2/202	画中人说画中事，丰子恺女儿丰陈宝、丰一吟述说丰子恺漫画背后的故事）
34	乐之本事：古典乐聆赏入门	焦元溥	J605.1/31	《新京报》2015年年度艺术类好书！华语世界实用好读的古典乐入门书！
35	人类简史：从动物到上帝	(以)尤瓦尔·赫拉利	K02/60	一部宏大的、突破性的人类简史，讲清“我是谁，我从哪里来，又要到哪里去”三大基本问题，理清了影响人类发展的重大脉络。

## “老少同欢眉上校，家人共聚齐读书”——寒假导读书目

36	文明是副产品	郑也夫	K02/62	本书包含独具见识，富于想象且细致的考辩和大胆的推论，对人类文明的再思考。
37	十二幅地图中的世界史	(英)杰里·布罗顿	K109/104	一本通过十二幅世界地图讲述世界史的著作。
38	世界的演变：19世纪史（共三部）	(德)于尔根·奥斯特哈默	K14/49	这是一本对于人们了解19世纪世界历史的很好的参考书，会给我们很多新鲜的知识 and 认识。
39	零年：1945：现代世界诞生的时刻	(荷)伊恩·布鲁玛	K15/35	这部作品布局宏大，人物故事跌宕起伏，是一部绝佳的历史类好书。
40	现代的历程：一部关于机器与人的进化史笔记	杜君立	K15/40	本书采用多重叙事结构，提供一幅全新的现代史文本。
41	中华文明的核心价值	陈来	K203/201	全书内容既有学术性，又有针对性；文辞既重准确性，亦不乏通俗性。
42	说中国：一个不断变化的复杂共同体	许倬云	K203/204	85岁高龄的历史学家许倬云，以大历史的视野，讲述中华民族的万年历程。
43	丝绸之路：一部全新的世界史	(英)彼得·弗兰科潘	K203/223	牛津大学历史教授解读中国为什么打造“一带一路”，揭示倡议逻辑！
44	中国文化的根本精神	楼宇烈	K203-49/29	以睿智的哲思颠覆习惯性的思维，为复兴传统文化描绘行动路线图。
45	长安与罗马	周繁文	K232.07/4	本书撷取都城为断面以管窥秦汉罗马两大帝国之恢弘气象，嵌错式地展现当时东西两帝国的政治、经济、军事、文化、宗教和社会生活图卷。
46	从陈桥到厓山	虞云国	K244.09/25	本书宏阔而纵深地展现了宋朝兴亡成败的轨迹，堪称是一部深入浅出而雅俗共赏的历史佳作。
47	晚明大变局	樊树志	K248.307/1	本书是樊树志先生五十余年明史研究及对中国历史思考的结晶，是对晚明历史研究的一大力作。
48	晚清以降	苏生文	K250.7/58	西方物质文明错剪到中国传统文明拷贝上而成的“蒙太奇”。
49	走进共和：日记所见政权更替时期亲历者的心路历程	桑兵	K258.07/3	本书系作者大转折时代四部曲之一，着重探讨辛亥革命前后亲历者的心态，及其对政体、国体、社会性质诸剧变的观察。
50	重塑中华	黄兴涛	K280.05/2	入选中宣部第八届优秀通俗理论读物，政治思想史和社会文化史结合的上乘之作，全面呈现“中华民族”这一重要观念的历史之旅。
51	当图书进入战争	(美)莫里·古皮提尔·曼宁	K712.53/2	本书为历史爱好者与爱书之人讲述了一段激动人心的二战奇闻。
52	与废墟为伴：真实的考古学家与来自遗迹的诱惑	(美)玛丽莲·约翰逊	K815.81/3	一封写给考古学家的情书，带你重回考古现场，重新发现考古学家们的奇闻异事与真实生活！
53	玩转科学的“艺术家”上下册	刘夕庆	K816.1/67	科学与艺术在科技成就上的美丽融合。
54	逝者如斯	赵珩	K825.4/137	讲述了五十余位知名学人与文化大家的笑声泪影，一部浓缩的当代中国文化史。逝者如斯，斯文不逝。

## “老少同欢眉上校，家人共聚齐读书”——寒假导读书目

55	百年斯文	周景良, 赵珩等口述	K825.41=5/1	本书是描写二十世纪三四十年代一批著名的学者、教授、文人教学、研究、生活与爱情等往事的一部非虚构作品。极具可读性和人情味。
56	逝年如水	周有光	K825.5=76/8	近200个著名人物隐现其中，峰回路转的人生令人掩卷沉思。
57	八道湾十一号	黄乔	K825.6=6/47	八道湾十一号是鲁迅、周作人全家在北京定居的宅院。这座宅院见证了两大世纪之谜，本书将为你解开谜团。
58	丁玲传（上下册）	李向东, 王增如	K825.6=74/15	本书以详实的资料记述了丁玲从出生到病逝的传奇人生。生动记述了丁玲以“飞蛾扑火”般的执著追求理想，虽历尽坎坷大起大落，但矢志不移
59	创造自然	(德) 安德烈娅·武尔夫	K835.165/7	读起来极像探险小说的一本书。
60	天才的编辑	A. 司各特·伯格	K837.125.42/2	一部深入讲述编辑出版与文学界幕后的文化史力作。
61	中国古代物质文化	孙机	K870.9/1	孙机先生以大家的底蕴、晓畅的文笔，把中国古代物质文化的基本知识系统地呈现在这部书里。
62	古乐之美	苏泓月	K875.54/6	从乐器形制、历史背景、制造工艺、文学艺术四个角度为读者讲述中国古代乐器的源流发展及美学意义。
63	锦程：中国丝绸与丝绸之路	赵丰	K876.94/2	丝路驼铃，锦绣黼黻，本书以精准的文字和大量实物图片讲述了中国丝绸和丝绸之路的历史。
64	故宫营造	单士元	K928.74/19	本书为读者开启了故宫之门，让后来者体味绚丽庄严的古代文明和中华建筑文化的博大精深。
65	疯狂实验史·II	(瑞士) 雷托·U·施耐德	N09/50	为读者带来更多新鲜有趣、同时又令人好奇、不为人所知的实验。
66	中国古代重要科技发明创造	中国科学院自然科学史研究所	N19/57	一册在手即可了解中国古代科技发明创造的卓越成就。
67	自然老师没教的事：100堂都市自然课	张蕙芬	N49/505	通过本书的引领，读者们可以经历从好奇到了解，经体验而喜爱的过程，逐渐拥有一双发现自然的慧眼，进而潜移默化地改变生活的态度。
68	数学传奇：那些难以企及的人物	蔡天新	01/85	本书记载了数学史上各个时期的代表性人物，他们的内心世界、成长经历和成材环境，他们的贡献、思想、个性和生活观念。
69	薛定谔的猫：改变物理学的50个实验	(英) 亚当·哈特-戴维斯	04-33/238	50个突破性实验，纵览物理学2500年发展脉络，搭建物理学知识体系，给你看不一样的科学史。
70	《三体》中的物理学	李淼	04-49/77	这是一部奇特而富于妙趣的科普书。作者作为理论物理学家，从科幻小说《三体》切入，生动展现了宇宙的生死、世界的实在性和不确定性，乃至人的自由意志。
71	七堂极简物理课	(意) 卡洛·罗韦利	04-49/90	《生活大爆炸》《星际穿越》的灵感源头，关于引力波、相对论、黑洞、宇宙的结构、时间的真相。带你领略物理之美，宇宙之奇妙。
72	诗意的原子：8种连结你和宇宙万物的无形元素	(美) 科特·施塔格	0611-49/11	从原子角度解读你与宇宙万物之间的联系，给你多一双眼睛审视自然，审视自己。
73	星空帝国：中国古代星宿揭秘	徐刚, 王燕平	P151/7	震撼形象的星座图案，鲜为人知的神话故事传说，天人合一星象文化传承。

## “老少同欢眉上校，家人共聚齐读书”——寒假导读书目

74	中国的星空	景海荣, 詹想等	P151-49/6	本书生动形象地详细介绍了中国古代星座体系, 使广大读者能够对我国古代星座有更深入的认识和理解, 并对古代星座体系中所蕴含的星空文化有一定的了解。
75	星际穿越	(美)基普·索恩	P159-49/55	基普·索恩写给所有人的天文学通识读本, 揭示电影幕后的科学事实、有根据的推测和猜想, 解开黑洞、虫洞、星际旅行等一切奇景的奥妙。
76	南极洲: 从英雄时代到科学时代	(澳)大卫·戴	P941.61-49/2	全方位展示两百余年的南极洲历史, 一部可歌可泣的南极探险史。
77	演化	(法)让-巴普蒂斯特·德·帕纳菲厄	Q111-49/10	本书由生物学专家编撰, 严谨而平实的文字结合精美的图片, 将脊椎动物演化历史娓娓道来。
78	海错图笔记	张辰亮	Q178.53/23	“博物君”张辰亮首部科普图书作品, 解读故宫藏品《海错图》中的生物密码。
79	上帝的手术刀: 基因编辑简史	王立铭	Q78/49	听最会讲故事的科学家讲最前沿的人类基因编辑技术, 感受科学研究的磅礴气势和能量。
80	了不起的地下工作者: 蚯蚓的故事	(美)艾米·斯图尔特	Q959.193/1	在这本俏皮的小书中, 作者将带我们经历一场地下冒险。探索卑微的蚯蚓这些细小的生灵对生态系统深远的影响。
81	征程	(加)舒柯文等	Q959.301/1/E	本书主要讲述了中国脊椎动物的进化历程, 挑取有代表性的动物群介绍脊椎动物进化历程中的重大转变, 辅以丰富高清的化石图片和生态复原图, 可以给予读者身临其境之感。
82	羽毛自然演化中的奇迹	(美)托尔·汉森	Q959.7/22	本书中, 生物学家托尔·汉森详尽地搜罗了自然史中关于羽毛的故事, 探索其对我们的意义。
83	猿猴家书: 我们为什么没有进化成人	张鹏	Q981.1/20	这是一本以猴子来信并解答的形式介绍灵长类及其进化和社会化的科普书。
84	遇见最美的本草: 一位临床医生的中药札记	楚林	R28-49/4	国内首部唯美中药散文集。一篇篇本草相伴的光阴故事, 一段段中药与人的温暖情缘, 于悲喜笑泪中静静体会五味本草。
85	人体的故事	(美)丹尼尔·利伯曼	R33/33	本讲述人类进化史的有趣著作, 趣味与严谨兼备, 前沿与实用相融。
86	脑机穿越: 脑机接口改变人类未来	(巴西)米格尔·尼科莱利斯	R338.2/15	《脑机穿越》讲述了“人机融合”的未来, 带领我们看脑机接口如何激发人类潜能、绘制人类未来新图景!
87	黎明之前: 基因技术颠覆人类进化史	(美)尼古拉斯·韦德	R394/7	首部用基因技术回答“人类从哪里来”话题的颠覆性著作。
88	吃货的生物学修养	王立铭	R589.2/20	作为天生吃货, 你该懂一点生物学。
89	癌症·真相	菠萝	R73/44	留美一线科学家深度解读癌症! 每个人都应知晓的预防、治疗恶性肿瘤的实用科普力作!
90	消失的微生物	(美)马丁·布莱泽	R978.1/6	不可错过的读物, 讲述滥用抗生素引发的健康危机。
91	迷人的材料	(英)马克·米奥多尼克	TB3/287	一部材料科学的颂歌, 以高超的故事写作手法, 引导你步入材料学的神奇世界, 探究身边10种寻常之物背后激动人心的故事。

## “老少同欢眉上校，家人共聚齐读书”——寒假导读书目

92	密码的奥秘	(美)保罗·伦德	TN918.1/48	本书新奇而全面地展现了不同时代背景下产生的形式各异的密码、符号、文字、图形等，以及它们如何为人类所用，并推动人类生存和发展。
93	人工智能简史	尼克	TP18/214	全面解读人工智能的来龙去脉，有趣有料，通俗易懂。
94	智能时代	吴军	TP274/318	大数据、智能革命、人工智能、机械智能领域作品。易读、有态度、有温度的科普作品。
95	造房子	王澍	TU2/192	本书从建筑出发，却不止于建筑，更是一本探讨中国传统文化当代性的著作。
96	缤纷的生命	(美)爱德华·威尔逊	X176/12	一曲博物学家对地球缤纷生命的热情赞歌，诗一般的语言讲述辉煌伟大的地球生命演化史
97	奇妙的尘埃	(美)汉娜·霍姆斯	X513-49/1	作者文笔清新，字里行间流露着对自然的孺慕与关怀，也诉说着“尘归尘、土归土”的偶然与宿命。
98	万万没想到：用理工科思维理解世界	万维钢	Z228/343	它是一部具有启蒙意义的好书，教你学会以“理性思维审视世界”。
99	那些古怪又让人忧心的问题	(美)兰道尔·门罗	Z228/351	这不是中规中矩的《十万个为什么》，而是脑洞大开的科学真相，小时候萌生的异想天开，都可以在这本书里找到最机智幽默的科学答案！
100	知识分子：做个复杂的现代人	万维钢	Z228/358	本书中讲些一个现代人应该有而且只有现代人才可能有的“智识”——智慧和见识。想要理解这个现代世界，乃至做些决策，就得有这种智识。
<b>注：本书单图书均选自国家图书馆第十届至十三届文津奖获奖及推荐图书</b>				