附件

**2020年度全国优秀科普微视频作品名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 作品名称 | 推荐地方  （部门、单位、个人） |
| 1 | 大国重器系列青少年科普 | 北京市 |
| 2 | 嫦娥五号要去月球挖土？ | 北京市 |
| 3 | 火星探测器“天问一号” | 北京市 |
| 4 | 75%医用酒精室内消防安全常识 | 天津市 |
| 5 | 珍珠奶茶三千问 | 天津市 |
| 6 | 《玫瑰女人之黄玫瑰》——中医药科普系列微纪录片 | 吉林省 |
| 7 | 胡萝卜素的眼球之旅 | 黑龙江省 |
| 8 | 指尖博物馆MuseuM之《矛尾鱼》 （中） | 上海市 |
| 9 | 纳米自清洁—莲花效应 | 上海市 |
| 10 | 保护地故事·九华山 | 安徽省 |
| 11 | 城市内涝避险自救 | 福建省 |
| 12 | 《节水总动员》（青少年版）之“水利工程的浪漫” | 江西省 |
| 13 | 书于竹简——方寸之间筑传奇 | 山东省 |
| 14 | 黄河之治—破解地球生态癌症密码 | 河南省 |
| 15 | 寻“味”微塑料 | 湖南省 |
| 16 | 污水是如何处理的 | 广西壮族自治区 |
| 17 | 探秘大相岭 | 四川省 |
| 18 | 玄武岩纤维生产技术成果及应用领域 | 四川省 |
| 19 | 解密青蛙的语言 | 成都市 |
| 20 | 雪山精灵 | 云南省 |
| 21 | 蔡伦造纸术 | 陕西省 |
| 22 | 火的忠告 | 新疆维吾尔自治区 |
| 23 | 银针可以试毒吗 | 新疆生产建设兵团 |
| 24 | 北斗领航梦想 | 杭州市 |
| 25 | 节水微课堂：我用“马桶”有心得 | 武汉市 |
| 26 | 癌的前世今生 | 广州市 |
| 27 | 中央戏剧学院“垃圾分类”宣传片 | 教育部 |
| 28 | 科学家究竟如何探索到嫦娥四号的神秘“住址”？ | 工业和信息化部 |
| 29 | 天下无骗 | 公安部 |
| 30 | 珠峰高程是怎么计算出来的 | 自然资源部 |
| 31 | 海洋资源知多少？价值几何？ | 自然资源部 |
| 32 | 自来水如何输送到户 | 生态环境部 |
| 33 | 健康建筑·健康生活 | 住房和城乡建设部 |
| 34 | 直升机水面盲吊救人 | 交通运输部 |
| 35 | 《寻找下一个传承人》第一季 | 交通运输部 |
| 36 | 节水生活小常识 | 水利部 |
| 37 | 十二章纹 | 文化和旅游部 |
| 38 | 心血管健康谣言“粉碎机”——《心理病=精神病？》 | 国家卫生健康委员会 |
| 39 | 为什么一家银行要发射卫星 | 中国人民银行 |
| 40 | 2分钟告诉你为什么网络赌博中你总是输钱 | 中国人民银行 |
| 41 | 游山西 读历史 学标准 | 中国人民银行 |
| 42 | 拦截“隐形杀手” | 海关总署 |
| 43 | 细菌碰“瓷”的又一次失败 | 海关总署 |
| 44 | 用知识·保障乘梯安全 | 国家市场监督管理总局 |
| 45 | 我们的征途是星辰大海！ | 中央广播电视总台 |
| 46 | 中秋节不知道点儿冷知识，怎么和别人聊月亮？ | 中央广播电视总台 |
| 47 | 我要找到你 | 应急管理部 |
| 48 | 守护自然 敬畏生命（森林草原防火） | 应急管理部 |
| 49 | 川川晓晓带你学消防 | 应急管理部 |
| 50 | 生物安全科普动画 | 国家林业和草原局 |
| 51 | 晓林百科：“森”呼吸我“氧”你——森林康养了解下 | 国家林业和草原局 |
| 52 | 太空的见证|光 | 新华通讯社 |
| 53 | 五一假期第二天，看看新华社客户端联合黄渤发出了什么倡议？ | 新华通讯社 |
| 54 | 2020关乎你我的最牛“坐标”，你get了吗？ | 新华通讯社 |
| 55 | 登“峰”测极，卫星3D看珠峰 | 新华通讯社 |
| 56 | 2020年“世界海洋日”科普短视频：海·恋 | 新华通讯社 |
| 57 | 大国重器——海洋油气开发 | 中国科学院 |
| 58 | 五亿年前奇特的“麒麟虾”——揭秘节肢动物起源的过渡型化石 | 中国科学院 |
| 59 | 量子：从概念到未来技术 | 中国科学院 |
| 60 | 原子尺度下的毛细凝聚 | 中国科学院 |
| 61 | 生物进化协奏曲 | 中国科学院 |
| 62 | 地震科普，我们一齐努力 | 中国地震局 |
| 63 | 世界屋脊探秘——气壮山河\_青藏高原大气科学试验 | 中国气象局 |
| 64 | 不凡的风云50年！加油！气象卫星|超燃手绘动画 | 中国气象局 |
| 65 | 《火星来了》系列科普短视频——火星车的越野能力有多强 | 国家国防科技工业局 |
| 66 | 导弹探测制导原理 | 国家国防科技工业局 |
| 67 | 《航空百问》系列之《飞机机翼的前世今生》 | 国家国防科技工业局 |
| 68 | 宝宝用药，可以掰开服用吗？ | 国家药品监督管理局 |
| 69 | 大疫良药——记中国首个治疗新冠肺炎的中药新药“化湿败毒颗粒” | 国家中医药管理局 |
| 70 | 追梦身影之沈善炯院士的家国情怀 | 中国科学技术协会 |
| 71 | 我和大海有个约定 | 中华全国总工会 |
| 72 | [台风的故事]B站首个4K地球动画——从宇宙看台风的发展（实验性视频） | 共青团中央 |
| 73 | 《用爱守护——儿童生命安全教育》之“自我保护‘三部曲’” | 中华全国妇女联合会 |
| 74 | 认识双相情感障碍 | 北京市海淀区心理康复医院 |
| 75 | 胃到底能装多少的模型 | 北京针时文化传播有限公司 |
| 76 | 三峡防洪，作用几何 | 北京中科幻彩动漫科技有限公司 |
| 77 | 植物界的乔装大师——兰花 | 杭州植物园  （杭州西湖园林科学研究院） |
| 78 | 你用的隐形眼镜安全吗? | 河北省药品医疗器械检验研究院 |
| 79 | 天问一号火星探测流程演示动画CG短片 | 上海航天信息研究所 |
| 80 | 丈量世界的人体之尺 | 上海市计量测试技术研究院 |
| 81 | 人造肉能吃吗？ | 烟台富美特文化传媒有限公司 |
| 82 | 揭秘高速列车如何跨国运行——变轨距转向架地面变轨装置 | 中车青岛四方车辆研究所有限公司 |
| 83 | 汉字中的历史文物——阙 | 重庆中国三峡博物馆 |
| 84 | 大气污染与环境容量 | 生态环境部环境规划院 |
| 85 | 认识地球：田 | 中国地质博物馆 |
| 86 | 如何才能睡得更香 | 中国科学院脑科学与智能技术  卓越创新中心 |
| 87 | 水土保持这些事儿 | 中国水利报社 |
| 88 | 航空物探遥感测珠峰 | 中国自然资源航空物探遥感中心 |
| 89 | “国树”银杏 | 段飞 |
| 90 | 神舟一号返回舱——宇宙间的惊鸿一瞥 | 郝倩倩 |
| 91 | 天籁之音——蟋蟀 | 何祝清 |
| 92 | 警惕儿童用药误区 | 马舒建 |
| 93 | 上海慧眼，镇楼之宝 | 盛柏 |
| 94 | 生活气象——雷击 | 王琳红 |
| 95 | 人工智能典型应用 | 王萌 |
| 96 | 七月为什么让人“上火”？ | 王闰强 |
| 97 | 一份血，万份情 | 王子薇 |
| 98 | 画忆杨柳青 | 徐丕文 |
| 99 | 想动不敢动的奶酪——北极油气资源 | 张凯逊 |
| 100 | 北斗为我们导航，谁又为北斗导航？ | 赵文跃 |

                               注：名单排序不分先后。