

韶关市丹霞山管理委员会

2020 年度丹霞山世界地质公园工作总结

1. 公园名称： 中国丹霞山联合国教科文组织世界地质公园，隶属中国地质公园网络

加入年份： 2004； 上次评估： 2016；

代表性工作：

2020 年 4 月世界地球日期间，与雁荡山世界地质公园联合发起举办“第一届亚太地质公园周”姊妹公园互展互动，丹霞山、雁荡山、黄山、庐山、泰山、张家界、乐业凤山、三清山、雷琼、九华山、龙岩、湘西 12 家中国世界地质公园及候选公园同步举办地质公园摄影展、科普有奖问答、科普进校园等活动，线上线下参与人数百万人，是中国国内新冠疫情得到有效控制公园重新开放后的一次跨省联动，得到了国内媒体和公众对世界地质公园品牌的广泛关注。



“第一届亚太地质公园周”姊妹公园互展互动活动——丹霞山分会场

2020年8月举办了中国丹霞列入世界自然遗产名录十周年纪念活动，启动2020年丹霞山科普志愿者训练营开营、丹霞山自然观察大赛、丹霞山暑期研学活动月和“丹霞山杯”第三届“善美韶关”全国摄影大展等活动；同期举行了2020年丹霞山野生植物辨认大赛，吸引了各地的林业单位代表、高校师生、社会公众和亲子家庭等300支队伍1200位选手参加，体验优美生态，学习植物知识，得到了社会各界的广泛关注和肯定。

2020年10-12月，先后举办了2020年第13届“徒步穿越丹霞山”徒步、15000人参加，2020年丹霞山国际山地马

拉松、10000 人参加，2020 年丹霞山山地自行车赛、近 10000 人参加，广东 100 跑山系列赛总决赛暨 2020 丹霞 100 跑山赛、1500 人参加。这些活动圆满安全举办，标志丹霞山世界地质公园应对疫情全面恢复，拓展了世界地质公园户外运动市场，丰富了地质公园旅游产业。



丹霞山世界地质公园三大体育赛事成功举办

2. 公园数据

公园员工： 372 名包括 20 位地质专业人员

游客人数： 1,582,000 人次，受疫情影响同比下降

公园活动数量： 自主举办科普活动 200 次，旅游、文化和体育活动 5 次；联合举办主题活动 10 次。

接受地质公园教育项目的学校班级数量： 2020 年，组织市、县 400 名中小学教师到丹霞山接受科普培训；在全国 50 多所大中小学举办中国丹霞进校园—《奇美天成丹霞山》图书漂流和科普讲座；组织了线上科普培训课程 20 场次，10 万余人在线参加学习；接待大中小學生研学团队 10 万人次。

发布新闻数量： 全年提交 7 条公园活动信息被 CGN 采纳，

向 GGN 投稿 6 篇。



2020 年丹霞山自然教育导师暨研学实践课程导师培训活动

3. 地质公园主要进展

2020 年主要成绩

● 丹霞山科学名山持续推进。三大科普品牌工作（丹霞山科普志愿者、中国丹霞进校园、丹霞山自然学校）继续创新开展，入选“广东省中小学生研学实践教育基地”，科学名山和科普产业化工作得到了广泛的认可，是全国自然教育、研学实践和公众科普工作开展的典范。

● 2020 年 7 月 16 日入选“广东省中小学生研学实践教育基地”。

● 2020 年 5 月 7 日入选“国家林业和草原长期科研基地”。



2020年丹霞山世界地质公园科普志愿者训练营

GGN 网络工作参与的贡献

- 2020年4月，世界地球日期间，与国内11家地质公园联合举办“第一届亚太地质公园周”姊妹公园互展互动活动；
- 2020年8月邀请张家界世界地质公园管理者参加丹霞山科普志愿者训练营活动；
- 2020年10月派员参加2020年度中国教科文组织世界地质公园年会并做报告；
- 2020年11月参加首届GGN数字论坛活动；
- 2020年接待了广西浦北五皇山国家地质公园、内蒙古阿拉善世界地质公园等代表考察交流；组团赴四川光雾山-诺水河、福建泰宁两家世界地质公园考察交流。

● 2020年6月与湖南湘西世界地质公园新缔结友好姊妹公园。

管理和财务情况

● 在丹霞山实施了出色的管理和严格的保护，2020年全年无旅游投诉、无安全事故、无地质灾害、无地质遗迹破坏、无生态和环境污染。

● 丹霞山预算充裕，收支平衡。收入来源于门票收入、经营收入和省、市政府拨款。

地质与生物保护

● 使用无人机、森林防火飞机巡护公园。

● 对丹霞山核心地带进行安全隐患排查工作，实施了鳄鱼爬山地质灾害隐患点实时监测。



日常地质安全巡查工作

● 全年开展了地质、生物、文物等科研项目，出版了《生态环境野外综合实习教程》，发表了黄进报春苣苔、双

唇兰/腐生齿唇兰等新种（新记录种），对全山脊椎动物、菌类、竹子资源开展调查。

- 增设森林防火水源、水管、灭火器等设施，全员参加森林巡护，确保生物多样性安全。

旅游业可持续发展（地学旅游）

- 提升完善长老峰、阳元山区域科考步道；新建成进山步道和沿江步道，外山门至长老峰人车分流项目，实现人车分流，提高游览安全系数；新建观鸟小径、观蝶小径、观萤小径，为开展科普教育提供更为专业、完善的设施。



新的地质保护、可持续发展及减少地质灾害的教育项目

●举办丹霞山常见气候灾害防御、丹霞山森林防火、丹霞山地质灾害防治等科普讲座，加大对气候变化的关注，掌握应对气候变化带来的自然灾害的预警能力和应急防御能力。

●完成《红盆沉积相对丹霞地貌演化过程的制约——以丹霞山为例》《丹霞山红层隆起抬升过程研究》科研项目研究，启动《丹霞山白垩纪红色成因研究以及丹霞地貌定义的厘定》科研项目。

●持续推进丹霞山科普小镇建设，培育了南岭生态中心、气象科普馆等 27 个科普学堂和一批科普达人，推出了 60 多场公益科普体验活动；举办了丹霞山自然观察系列比赛等 300 多场科普活动，吸引了近十万青少年和公众参与。培训乡村妇女，帮助在环丹霞山的新龙村等乡村培育庭院经济、举办乡村集市，吸引更多游客进入乡村，发展乡村经济，引导村民融入地质公园的发展中来。

战略伙伴

●持续深化与中国地质大学（武汉）、中山大学、东华理工大学等高校及科研院所的合作，2020 年共接待各高校实习、实践 50 多批次 2750 多人。

推广工作

●在韶关站、广州南站、深圳北站、北京西站、北京机

场航站楼等投放大型广告宣传丹霞山世界地质公园和世界自然遗产；与广之旅、港中旅等 10 大龙头旅行社合作在报纸、网络以及车身发布广告；与韶关市旅游局联合举办和参加各类旅游推广活动。

- 开展 16 场丹霞山研学实践暨自然教育线上课科普讲座，国宝丹霞等线上直播、科普抖音大赛等线上推广活动。

- 组织拍摄科普宣传片、编印科普折页等宣传资料。

- 举办“善美韶城，画里丹霞”——美术摄影作品巡回展、丹霞古代石刻拓片展览等专题展览。

4. 联系人

负责人：陈昉 Danxiashanaaaa@126.com 、
398475377@qq.com

地质学专家：苏德辰 627079656@qq.com ， 吴振杨
2901792603@qq.com ， 徐红霞 282280236@qq.com

韶关市丹霞山管理委员会

2020 年 2 月 7 日