

# 三亚市人民政府

## 关于印发三亚市促进旅游营销奖励办法的通知

三府规〔2019〕11号

各区人民政府，各管委会，市政府直属各单位：

《三亚市促进旅游营销奖励办法》已经七届市政府第72次常务会议审议通过，现印发给你们，请认真贯彻执行。

三亚市人民政府

2019年10月14日

（此件主动公开）

## 三亚市促进旅游营销奖励办法

### 第一条 资金来源

本办法所称旅游营销奖励资金（以下简称“奖励资金”）是指市财政安排的用于本市旅游营销奖励的专项资金。

### 第二条 奖励对象

本办法所称旅游营销奖励资金申报单位，是指在三亚市注册的各类涉旅企业，包括旅行社、旅游景区、旅游饭店、旅游民宿、婚庆旅游企业、旅游电商企业、邮轮游艇（含帆船）企业、低空旅游企业、航空企业、免税企业、高尔夫企业、旅游传媒公司等。

### 第三条 拨付程序

（一）由市旅游主管部门负责直接受理旅游营销奖励资金申报材料，并进行审核。

（二）市旅游主管部门将奖励资金列入年度部门预算，并负责资金公开公示、审核拨付、监督管理、绩效评价等全程管理。

### 第四条 奖励标准

#### （一）接待入境游客住宿奖励

对旅游饭店、旅游民宿在三亚旅游旺季期间（12月15日至第二年3月31日）接待入境游客住宿的且接待入境游客的客房价格须为同期接待境内游客客房市场价格的70%及以下时给予奖励，其中挂牌五星级旅游饭店奖励标准为200元/间/夜，准五星、挂牌四星级旅游饭店奖励标准为150元/间/夜，准四星、挂牌三星级旅游饭店奖励标准为100元/间/夜，其他旅游饭店及旅游民宿奖励标准为50元/间/夜。

#### （二）参团旅游促销差旅费补贴

对各涉旅机构参加市旅游主管部门组织的开发入境市场的参展促销活动，给予参加活动人员50%的差旅费补贴，每家每次参团旅游促销差旅补贴不超过1人，包括交通费、住宿费、伙食费、公杂费等，差旅费补贴的汇率以审核确定日期中国银行公布的美元买入价格为准。交通费按实际费用的50%补贴（其中，机票按

经济舱实际金额的50%补贴)；住宿费、伙食费、公杂费按财政部、外交部《因公临时出国经费管理办法》(财行〔2013〕516号)规定定额标准的50%给予补贴。

### (三)“请进来”考察奖励

对邀请境内外旅行商、媒体等来三亚参与旅游产品体验、考察或宣传活动的，按照境内每人每天300元的奖励标准，每家申请每年不超过10批，每批次原则不超过20人，每家每次给予不超过5万元的奖励；境外每人每天600元的奖励标准，每家申请每年不超过10批，每批次原则不超过20人，每家每次给予不超过10万元的奖励(申报此项奖励的，应事先将受邀人员名单报市旅游主管部门审核同意后才能给予奖励)。

## 第五条 申报程序

(一)申请第四条第一款相关奖励的，应按月度报送该月入境游客信息情况统计及相关证明材料，于次月10个工作日内向市旅游主管部门申请，奖励资金按月度结算。如未按时、按要求报送统计报表及证明材料，视为自动放弃申报。由市旅游主管部门核实后拟定奖励名单及金额并予以公示，最终确定奖励名单及金额。需提供材料如下：

接待入境游客住宿奖励：需提供旅游饭店/旅游民宿入住登记系统的记录截图(盖公章)、入境游客入住酒店/旅游民宿的间·夜数统计表(含入住游客姓名、国籍、证件号及房间号等信息)、申报材料真实性承诺函等。

(二)申请第四条第二、三款相关奖励的，申报单位须于相关活动开始前一个月将相关方案上报市旅游主管部门，由该部门研究讨论确认后执行；并于相关活动结束后20个工作日内，向市旅游主管部门填报奖励申请及提供相关证明材料；如未按时、按要求报送统计报表及证明材料，视为自动放弃申报。由市旅游主管部

门核实后拟定奖励名单及金额并予以公示，最终确定奖励名单及金额。需提供材料如下：

参团旅游促销差旅费补贴：实际参会人员名录和签到表、往返机票行程单、名片、五张以上能反映活动内容的现场照片、总结报告以及申报材料真实性承诺函等。

“请进来”考察奖励：受邀人员名单、行程安排、往返机票行程单、签到表、名片、酒店住宿合同和住宿发票、酒店盖章确认的入住信息、五张以上能反映考察情况的照片、总结报告以及申报材料真实性承诺函等。

## 第六条 考核认定

(一)各类奖励资金的具体执行情况，由市旅游主管部门根据项目的规模效益及经费支出情况最后确定。市旅游主管部门每年可从奖励资金中列支2%的管理经费用于组织专家或委托专业机构对奖励资金项目申报材料进行评审。评审结果审定后，由市旅游主管部门向社会公示，公示时间不少于7个工作日。

(二)公示期无异议的，由市旅游主管部门将奖励资金拨付至申请单位。各申请单位应将有效收据及开户银行、账号信息报送至市旅游主管部门。

## 第七条 申报条件

(一)申报我市旅游营销奖励资金的单位需为在三亚市内注册的具有独立法人资格的各种涉旅机构；有失信行为，并且未修复的不得申报。企业社会信用考核情况依据市社会信用体系建设联席会议办公室官网—信用中国(三亚)正式公布的相关数据为准，考核的时间区间为相关申报项目执行的该年度内。

(二)对经营零团费、负团费、出现欺客宰客行为遭到游客投诉且立案处理的，或者违反《旅游法》被立案查处的，两年内(含当年度)不予奖励。项目申报材料不符合规定、不真实的，不予奖励。

(三) 已获得三亚市旅游营销奖励资金的企业不得重复享受我市出台的同类型奖励政策。

#### 第八条 监督管理

申报单位应遵循诚实信用原则，如实提供申报材料、合规使用奖励资金。对弄虚作假、违规使用奖励资金的申报单位，按照国务院《财政违法行为处罚处分条例》（国务院令 427 号）规定进行处罚。

#### 第九条 其他说明事项

(一) 本办法由三亚市旅游和文化广电体育局负责解释。

(二) 本办法自发布之日起执行，有效期三年。《三亚市加快旅游业发展扶持奖励办法》（三府〔2016〕304 号）同时废止，2019 年 1 月 1 日至本办法发布之日的奖励标准参照本办法执行。

# 三亚市人民政府 关于海南西环既有铁路线路安全保护区三亚段 有关事项的通告

三府规〔2019〕12 号

根据国务院《铁路安全管理条例》（国务院令 639 号）的有关规定，新建海南西环铁路已按要求完成绘制安全保护区图，并设置了安全保护区标桩，为了保障铁路运输安全和畅通，保护人身安全和财产安全，现就穿越我市境内的新建海南铁路安全保护区有关事项通告如下：

一、根据《铁路安全管理条例》第二十七条规定，铁路线路两侧应设立铁路线路安全保护区。铁路线路安全保护区的范围，从铁路线路路堤坡脚、路堑坡顶或者铁路桥梁（含铁路、道路两侧用桥、下同）外侧起向外的距离为：

(一) 城市市区高速铁路为 10 米，其他铁路为 8 米；

(二) 城市郊区居民居住区高速铁路为 12 米，其他铁路为 10 米；

(三) 村镇居民居住区高速铁路为 15 米，其他铁路为 12 米；

(四) 其他地区高速铁路为 20 米，其他铁

路为 15 米。

二、根据《铁路安全管理条例》第二十九条规定，禁止在铁路线路安全保护区内烧荒、放养牲畜、种植影响铁路线路安全和行车瞭望的树木等植物。禁止向铁路线路安全保护区排污、倾倒垃圾以及其他危害铁路安全的物质。

三、根据《铁路安全管理条例》第三十条规定，在铁路线路安全保护区内建造建筑物、构筑物等设施，取土、挖砂、挖沟、采空作业或者堆放、悬挂物品，应当征得铁路运输企业同意并签订安全协议，遵守保证铁路安全的国家标准、行业标准和施工安全规范，采取措施防止影响铁路运输安全。铁路运输企业应当派员对施工现场实行安全监督。

四、根据《铁路安全管理条例》第三十一条规定，铁路线路安全保护区内既有的建筑物、构筑物危及铁路运输安全的，应当采取必要的安全防护措施；采取安全防护措施后仍不能保证安全的，依照有关法律的规定拆除。

拆除铁路线路安全保护区内的建筑物、构筑物，清理铁路线路安全保护区内的植物，或者对他人在铁路线路安全保护区内已依法取得的采矿权等合法权利予以限制，给他人造成损失的，应当依法给予补偿或者采取必要的补救措施。但是，拆除非法建设的建筑物、构筑物的除外。

五、根据《铁路安全管理条例》第三十二条规定，在铁路线路安全保护区及其邻近区域建造或者设置的建筑物、构筑物、设备等，不得进入国家规定的铁路建筑限界。

六、根据《铁路安全管理条例》第三十三条规定，在铁路线路两侧建造、设立生产、加工、储存或者销售易燃、易爆或者放射性物品等危险物品的场所、仓库，应当符合国家标准、行业标准规定的安全防护距离。

七、根据《铁路安全管理条例》第三十四条规定，在铁路线路两侧从事采矿、采石或者爆破作业，应当遵守有关采矿和民用爆破的法律法规，符合国家标准、行业标准和铁路安全保护要求。

在铁路线路路堤坡脚、路堑坡顶、铁路桥梁外侧起向外各 1000 米范围内，以及在铁路隧道上方中心线两侧各 1000 米范围内，确需从事露天采矿、采石或者爆破作业的，应当与铁路运输企业协商一致，依照有关法律法规的规定报县级以上地方人民政府有关部门批准，采取安全防护措施后方可进行。

八、根据《铁路安全管理条例》第三十五条规定，高速铁路线路路堤坡脚、路堑坡顶或

者铁路桥梁外侧起向外各 200 米范围内禁止抽取地下水。

在前款规定范围外，高速铁路线路经过的区域属于地面沉降区域，抽取地下水危及高速铁路安全的，应当设置地下水禁止开采区或者限制开采区，具体范围由铁路监督管理机构会同县级以上地方人民政府水行政主管部门提出方案，报省、自治区、直辖市人民政府批准并公告。

九、根据《铁路安全管理条例》第五十三条规定，禁止实施下列危害电气化铁路设施的行为：

（一）向电气化铁路接触网抛掷物品；

（二）在铁路电力线路导线两侧各 500 米的范围内升放风筝、气球等低空飘浮物体；

（三）攀登铁路电力线路杆塔或者在杆塔上架设、安装其他设施设备；

（四）在铁路电力线路杆塔、拉线周围 20 米范围内取土、打桩、钻探或者倾倒有害化学物品；

（五）触碰电气化铁路接触网。

其他事项参照《铁路安全管理条例》（国务院令 639 号）执行。

特此通告。

三亚市人民政府

2019 年 10 月 11 日

（此件主动公开）

# 三亚市人民政府办公室 关于提高三亚市困难群众基本生活 救助标准的通知

三府办〔2019〕194号

各区人民政府，育才生态区管委会，市各有关单位：

为进一步保障困难群众基本生活，按照《三亚市人民政府关于印发三亚市最低生活保障工作实施办法的通知》（三府规〔2019〕10号）、《三亚市人民政府关于印发三亚市特困人员救助供养工作实施办法的通知》（三府规〔2019〕9号）有关规定，决定从2019年11月1日起提高三亚市困难群众基本生活救助标准，现就有关事宜通知如下：

一、三亚市实行城市和农村最低生活保障标准一体化，全市实行统一标准。城市和农村最低生活保障标准分别从每人每月590元和480元提高至630元；城市和农村最低生活保障分类施保金标准分别从每人每月59元和48元提高至每人每月95元。

二、三亚市实行城市特困人员和农村特困

人员、集中供养人员和分散供养人员救助供养待遇一体化，全市实行统一标准。

（一）特困人员基本生活费从每人每月600元提高至820元。

（二）特困人员照料护理补贴。分散供养特困人员自理、半失能、失能护理补贴分别为每人每月167元、668元、1169元；集中供养特困人员自理、半失能、失能护理补贴分别为每人每月334元、835元、1336元。

三亚市人民政府办公室

2019年10月10日

（此件主动公开）

# 三亚崖州湾科技城管理局 关于印发《三亚崖州湾科技城产业发展优惠政策（试行）》的通知

三科技城〔2019〕222号

管理局各处室、南繁科技城有限公司、招商三亚深海科技城开发有限公司：

为推动三亚崖州湾科技城的高速高质发展，提升营商环境，《三亚崖州湾科技城产业发展优惠政策(试行)》已经三亚崖州湾科技城管理局第12期党委会通过，现印发至各相关单位，此政策自2019年10月1日起施行(试行期一年)，请遵照执行。

三亚崖州湾科技城管理局

2019年10月1日

(此件主动公开)

## 三亚崖州湾科技城产业发展优惠政策（试行）

序号	政策类型	政策内容	支持标准
1	企业落户奖励	深海科技企业落户-落户奖励	对三亚崖州湾科技城注册且入选上年度胡润独角兽企业榜榜单深海探测、深海通讯、海洋新材料等深海科技领域企业，给与500万元一次性奖励。
2		国家级、省级科技企业孵化器注册奖励	在享受海南省、三亚市补贴的基础上，分别给予200万元、120万元一次性奖励。
3		知识产权服务机构落户奖励	年度主营业务（知识产权业务）收入达到200万元(含)以上，30万元一次性奖励。
4		国家级高新技术企业落户奖励	在享受海南省、三亚市对高新技术企业奖励基础上，额外奖励100万元。
5		现代服务业落户奖励	根据企业的规模和业绩，经评定给予企业20-500万元的落户奖励。

6	开展业务保障	支持海洋科技成果转化	对崖州湾科技城注册深海科技领域企业开展成果转化的机构优先保障用海需求。
7		对使用大型研究类科学仪器共享服务平台费用的补贴（种业、深海）	按当年实际发生额的 25%给予一次性补贴，封顶 50 万元。
8		对建设种业农科相关设施的补贴（以奖代补）	对三亚崖州湾科技城注册且持有种子生产经营许可证 A 证、E 证、F 证的种业企所购买的生产设施、附属设施及与种业发展直接相关设施设备购置给予按照项目投资额不超过 45%给予补助，封顶 300 万元。
9		对与国外研究机构合作进行国际研发进行补贴	按照项目实际合同费用的 10%给予一次性补贴，每家每年补贴最高不超过 100 万元。
10		对科研平台采购研发设备的补贴	按研发设备投入的 40%给予补贴（含种业直接相关进口设备费用），最高不超过 200 万。
11		购买科研成果转换补贴	技术合同中实际发生的技术交易额按最高 5%给予补助，每个项目补助最高不超过 50 万元。
12		高新技术企业研发补贴	享受三亚市针对高新技术企业上一年度研发经费补贴的，给予 10%的补贴，最高不超过 50 万元。
13		对金融机构提供贷款的风险补偿	按照坏账损失 50%提出风险补偿申请，单个项目风险补偿最高不超过 100 万元。
14		对申请贷款的企业的贴息政策	按申请当笔贷款基准利率 50%给予贴息补助，单笔贷款贴息时间最长不超过 1 年，每家企业每年可申请一笔贷款贴息（一份贷款合同），贴息金额最高不超过 100 万元。
15		对水产新品种引进、土著品种改良扩繁及优质高效品种育苗项目，评为优质高效品种的补偿	1. 按不超过实际引种费用的 50%给予补助，累计补助金额不超过 200 万； 2. 对优质高效品种育苗给予补贴，满足室内育苗实际培育面积不少于 200 平方米或育苗水体不少于 2000 立方米，且苗种海上中间育成指标达到评审要求的，给予一次性补助，最高不超过 300 万元。
16		会议会展项目补贴	对科技城产业发展具有战略意义的国际级会议，以项目实际投入费用的 50%，分别给予国际级、国家级学术会议（论坛）主办（承办）单位最高不超过 250 万元、150 万元一次性补贴。
17		对高层次人才创业、创新团队项目以后补助形式进行资助	1. 给予最高不超过 2000 万元一次性资助； 2. 给予不超过 2000 平方米为期三年的免租场地或者每平方米 800 元自购用房一次性补贴。

18		国家级高新技术企业（首次）认定奖励	在享受海南省、三亚市对高新技术企业奖励的基础上，额外奖励50万元。
19	鼓励科创奖励	科研专项资金补贴	获得省优势特色农业产业发展、生态农业建设、农产品加工、农产品质量安全监管、农业资源保护、农旅融合项目专项资金补贴的，额外按1:1比例给予一次性补助。
20		创新创业大赛获奖奖励	在“科创杯”等指定国家级大赛获得一、二、三等奖的项目，分别给予300万、200万、100万的一次性奖励。
21	公开募资奖励	境内外首次上市发行股票并募集资金奖励	在享受三亚市政策的同时，对上市企业给予1:1配套奖励。
22		在全国中小企业股份转让系统、新三板等挂牌的奖励	在享受三亚市政策的同时，按融资金额1%给予一次性奖励，最高不超过50万元。融资企业50%以上的融资金额须用于科技城。
23	经营成果奖励	对科技企业孵化器的工作成果奖励	每增孵化1家国家级高新技术企业，给予10万元一次性奖励。
24		自主知识产权科研成果转换奖励	在三亚市对科技成果转化补贴的基础上，按对三亚地方经济贡献，给予每个项目不超过100万元的一次性奖励。
25		在境外上市或境内企业海外并购后的返程投资奖励	按投资金额5%给予一次性奖励，最高不超过500万元。
26		创业投资基金经营奖励	按基金实际投资科技城创新创业项目总金额的1%奖励给基金管理公司，最高不超过600万元。
27		对股权投资基金的经营奖励	退出时按被投资企业地方经济贡献的10%，给予股权投资基金一次性奖励，单笔奖励最高不超过500万元。
28		鼓励农业科技企业发展奖励（“农业科技小巨人”奖，每年评选十家）	对在三亚崖州湾科技城注册且注册不满5年，年销售收入在1000-2000万之间、年实际缴税超过50万元或年销售收入500-1000万元且连续两年销售增长率高于35%的企业，给予每家50万元一次性奖励。
29	企业税收奖励	深海科研装备进口免税	对从境外进入崖州湾科技城的与深海科技研发、测试、服务有关的机器、设备，给予免税支持
30		纳税贡献奖励（三亚地方财力贡献奖励）	1. 50万一次性奖励（200万≤地方财力贡献）； 2. 100万一次性奖励（500万≤地方财力贡献）； 3. 150万一次性奖励（800万≤地方财力贡献）。
31	杰出人才奖励	科技城人才奖励	根据人才对科技城建设作出的贡献情况，每年评选“崖州湾科技城菁英人才”不超过50名，给予每人5万元奖励。



# 三亚市旅游和文化广电体育局 关于印发《规范旅游服务管理、优化营商环境 整治工作行动方案（2019—2020年）》的 通知

三旅文〔2019〕826号

局机关各科室：

为不断深入优化营商环境建设工作，贯彻落实三亚市人民政府办公室《关于印发三亚市优化营商环境行动计划》（2019—2020）的通知精神，结合我局工作实际情况制定了三亚市旅游和文化广电体育局关于《规范旅游服务管理、优化营商环境整治工作行动方案（2019—2020年）的通知》，现印发给你们，请各单位认真贯

彻执行。

特此通知。

三亚市旅游和文化广电体育局

2019年10月12日

（此件主动公开）

## 三亚市旅游和文化广电体育局 规范旅游服务管理、优化营商环境整治工作 行动方案（2019—2020年）

### 一、指导思想

为深入贯彻落实党中央、国务院和省委、省政府关于优化营商环境的决策部署，全面落实市委、市政府营商环境工作会议精神和市委、市政府优化营商环境工作会议精神，规范旅游服务管理，优化景区、涉旅企业营商环境，充分激发市场活力和社会创造力，为三亚市和谐发展、营造营商环境的良好氛围提供保障，在海南自由贸易试验区和中国特色自由贸易港建设中打造标杆，结合我局职能和三亚实际，制定本行动计划。

### 二、工作目标

通过开展“规范旅游服务管理、优化营商环境”专项活动，在全球机关、景区和涉旅企

业内展开专项整治活动，使旅游服务工作更加规范化、标准化；加强内部管理，增强监管力度，提高自身素质；改善景区和涉旅企业营商环境，提高各景区、涉旅企业和游客满意度。

### 三、组织领导

组长：关平、陈震旻

副组长：韩建平、陈光发、王菲菲、叶凯中、蒙绪彦、杜自传

组员：局各科室主任、科长（负责人）

下设办公室，负责日常工作，办公室设在局市场管理科，承担日常工作。

### 四、任务清单及责任单位

（一）编制旅游警察支队机制汇编及办案

指南。完善符合旅游市场特点的联合执法机制，制定涉旅各监管单位定期联合会制度，完善旅游旺季联合执法、涉旅案件快速反应等机制。通过联合执法、明查暗访等方式加强涉旅行业监管，确保旅游市场秩序稳。（责任科室：市旅游警察支队、整治办）

（二）加强与旅游交易平台合作，建立旅游行业信用大数据分析中心，对从事婚庆、民宿、海鲜餐饮、邮轮游艇等行业的经营实施动态监管，健全涉及相关行业的地方性旅游规章制度及配套措施。搭建数据平台，推动科技监管，完善消费维权制度，推动维权便捷化，推动使用诚信防伪标识，强化诚信经营。（责任科室：市民游客中心、行业监督科）

（三）增强旅游标准化企业水电价格收费优惠旅游补贴政策的连续性及其覆盖面。出台婚庆等旅游细分产业奖励政策全面促进服务业优化升级，提升服务能力和水平。争取旅游标准化企业水电价格收费优惠旅游补贴政策能全面覆盖。（责任科室：全域旅游科、产业科）

（四）出台民宿等旅游细分产业奖励政策。认真落实下发的《海南省乡村民宿管理办法》等3项省级地方标准，加快推进“全域旅游”，助力乡村振兴，提供坚强保障。标准化和特色化提升，鼓励对标创建、打造品牌，提升发展一批特色明显、服务规范的三亚旅游民宿企业。（责任科室：全域旅游科）

（五）出台游轮补贴等旅游补贴政策的连续性及其覆盖面。2019年接待境外邮轮达到4艘；2020年鼓励吸引更多的邮轮到访三亚。加快拨付补贴进度。（责任科室：国际交流与推广科）

（六）出台旅游社等旅游细分产业奖励政策。支持一到两家知名旅行社设立境外营销办事机构。大力加强对知名旅行社设立境外营销机构的宏观指导及办事机构引导。促进知名旅行社提高自主决策水平并指导知名旅行社境外

经营行为。（责任科室：行业监督科）

（七）建立与国际接轨的外籍人才招聘、薪酬、考核、管理和社会保障制度，规范旅游从业资格及相关技能培训。协调社保局，对人才社保进行补贴，协调质检局，对人才住房进行补贴，协调介绍单位，适当调高人才的工作待遇，协调相关部门，简化人才落户手续。主动推荐进入三亚人才库的人员（责任科室：行业监督科）

## 五、时间安排

第一阶段：动员部署阶段（2019年7月22日—2019年7月30日）

出台我局《规范旅游服务管理、优化营商环境整治工作行动方案（2019—2020年）》，召开动员会布置任务。召开中层以上领导会议传达学习市政府文件精神，成立专项活动领导小组，按计划稳步推行优化营商环境的各项工作开展。各责任科室根据细化任务，层层分解，层层落实。

第二阶段：集中整治阶段（2019年8月1日—2020年9月30日）

各任务科室对照任务按照我局专项方案的具体要求，采取召开专题会议、调研、自检、调研等多种方式，全面收集关于加强软环境建设优化营商环境的意见建议，大力排查工作中存在的各类问题和影响破坏营商环境方面存在的各种障碍，收集整理后深入分析原因，制定切实可行的整治措施。在排查问题的基础上，研究梳理出问题的解决方法，全面开展综合整治工作，制定综合整治方案，完善体制机制建设，按步骤推行优化营商环境专项活动，全面提升各项工作质量。

第三阶段：自查和验收阶段（2020年10月1日—2020年12月31日）

按照标准和职能范围各科室对照任务清单自行对照检查，对查找出的问题一一进行整改

销号，领导小组组成验收小组对全部任务进行检查验收，提出整改措施，形成有针对性的长效管理机制。对我局开展“规范旅游服务管理、优化营商环境”专项行动情况做全面总结，归总专项活动开展情况，梳理工作过程，总结经验方法。

## 六、工作要求

(一) 统一认识，强化全员的主动意识。统一全体干部职工的思想认识，深刻把握开展“规范旅游服务管理、优化营商环境”专项行动活动对全市及全市涉旅企业发展的重要意义，深刻理解向管理要效益的精神实质，强化全员的主动工作意识，明确责任，激发全员的积极性，主动性和创造性。

(二) 抓住重点，解决制约专项活动开展突出问题。找准制约专项活动开展的突出问题，在深入调研，精准摸排，充分论证的基础上，重点攻关，狠抓落实。根据存在的问题切实开展好自查自纠，认真梳理自身存在的问题，

找准问题根源，建立问题台账。确保行动计划顺利全面实行

(三) 明确责任，抓好专项活动的落实工作。细化工作任务、明确责任、强化考评，从严管理，全面落实各项专项活动措施，推动活动深入开展，确保专项活动取得实效。

(四) 有序推进，合理安排相关工作计划的开展。要集中力量解决推展过程中的瓶颈和主要矛盾，优先解决紧迫的、急的、需要快速处理的问题，要制订出解决措施，形成短、中、长兼顾，立体式的有序推进机制。制定出台相关政策措施，

(五) 固化成果。及时总结提炼工作经验，促进成果的经验转化，对标先进省市营商环境评价指标体系及地市的做法，充分吸收大调研、大查摆的成果，制定出一系列文件。以标准规范和规章制度的形式固化活动成果，发挥示范作用。

# 三亚市教育局 关于落实《学生体质健康监测评价办法》等 三个办法有关工作的通知

三教体〔2019〕46号

各区教育局，市直属各学校：

为深入实施学生体质健康监测评价工作，根据海南省教育厅《关于落实〈学生体质健康监测评价办法〉等三个办法有关工作的通知》（详见附件1）要求，结合我市实际，现就2019年开展国家学生体质健康标准测试和落实学校体育三个办法有关工作要求通知如下：

## 一、继续做好学生体质健康监测评价工作

(一) 2019年，我市普通小学、普通初中、普通高中和中等职业学校继续全面实施《国家学生体质健康标准》（以下简称《标准》），并依据《标准》设置的测试项目、测试对象、单项指标、评分标准，开展覆盖本校全体学生的体质健康测试、评定和上报工作。数据上报增加了视力指标（双眼裸眼视力、双眼串镜、双眼屈光不正）的采集上报工作（2019年视力

指标测试及上报方法解读详见附件2)。各地各校请于2019年9月11日至12月10日期间,将测试数据分别通过中国学生体质健康网(域名:www.csh.edu.cn)和海南省学生体质健康网(域名:www.hncsh.net)报至“国家学生体质健康标准数据管理系统”和“海南省学生体质健康标准数据管理与分析系统”。各地各校要在上报数据的基础上不断完善学校测试、数据上报、逐级审查、抽查复核、分析预测、反馈公示、评价应用等环节在内的学生体质健康监测评价制度和措施。要加大经费投入,完善工作机制,加强监督和安全保障,不断提高测试和上报数据人员的业务能力,确保数据的真实、准确、有效,确保《标准》测试全覆盖,确保学生测试达到100%,确保国家网和省网上报率达到100%。市教育局将适时开展2019年度数据上报工作培训班,具体时间地点另行通知。

教育部国家学生体质健康测试数据上报技术服务电话:010-66090906,邮箱csh@moe.edu.cn;联系人:肖影。

海南省国家学生体质健康测试数据上报技术服务电话:0898-36650293、0898-36650291-8013,邮箱hncshnet@163.com;联系人:杜智清。

三亚市教育局体卫艺科技术服务电话:0898-88657855,邮箱402437154@qq.com;联系人:王成浩

(二)2019年12月中旬(具体时间另行通知)省厅将组织专家组对全省《标准》实施工作进行抽查复核。凡抽查复核的学校两次测试的数据(“学校自测上报数据”和“专家抽查复核数据”)结果一致率不足70%的市县学校,将通报全省,并视情节追究相关责任。各区教育局和学校要积极配合省教育厅组织开展2019年《标准》抽查复核工作,同时公布本地区

学校国家学生体质健康监测评价工作监督电话。省教育厅监督电话:0898-65239671,省学生体质与健康数据管理中心监督电话:0898-36650293。

## 二、全面实现中小学校体育工作评估工作

(一)各区各校要全面落实《中小学校体育工作评估办法》,组织本区域所属中小学校按照《中小学校体育工作评估指标体系》做好2019年的学校体育工作自评工作。各区教育局、各学校(各中等职业学校、市直属学校)要加强中小学校体育工作评估的领导,认真复核学校自评结果,并于2020年1月10日前向我局报送《中小学校体育工作评估审核结果报表》(详见附件5)。

(二)各区各学校要积极依托海南省学生体质与健康数据管理中心人力和科研优势,加大学生体质健康方面数据的收集、整理、分析、公布的力度,不断加强和促进地方学生体质健康管理工作。今年抽查复核组将检查各地各校《标准》测试结果分析、发布、公示情况,并按一定比例分值列入体育督导评估分值。

## 三、加快建立学校体育工作年度报告制度

各区各校要认真做好学校体育工作年度报告报送工作,逐项填写《学校体育工作年度报告》(详见附件6)。填报的各项数据必须是填报单位和填报人员直接调查或凭证调查结果,凭证调查要有原始核算凭证为依托,不得弄虚作假、虚报漏报,必须保证各项数据的真实性、准确性、完整性和时效性(数据采集时间为2019年1月1日至12月31日)。请各区各校于2020年1月10日前,将2019年度《学校体育工作年度报告》及本区、学校的学校体育工作年度报告一并报市教育局体卫艺科。联系人:王成浩,联系电话:0898-88657855,邮箱

402437154@qq.com。

附件所有报表可登陆海南省学生体质健康网下载专区下载电子版使用。

附件：1.海南省教育厅关于落实《学生体质健康监测评价办法》等三个办法有关工作的通知

2.2019年视力指标测试及上报方法解读

3.中小学校体育工作评估指标体系

4.中小学校体育工作评估自评结果报表

5.中小学校体育工作评估审核结果报表

6.学校体育工作年度报表

三亚市教育局

2019年10月11日

(此件主动公开)

(以上附件略，详见三亚市人民政府门户网站。)

## 三亚市教育局 关于做好2019年度我市中小学教师系列专业技术资格评审工作的通知

三教人〔2019〕53号

各区教育局，市教育研究培训院，市直属各中小学校（幼儿园）：

根据《海南省人民政府办公厅关于印发海南省中小学教师职称制度改革工作实施方案的通知》（琼府办〔2016〕175号）、《海南省教育厅中共海南省委人才发展局关于做好2019年度全省中小学教师专业技术资格评审工作的通知》（琼教师〔2019〕102号）和《中共三亚市委组织部关于做好2019年度我市职称评审工作的通知》（三组字〔2019〕173号）等文件要求，现就做好2019年度我市中小学教师系列专业技术资格评审工作的有关事项通知如下：

### 一、评审范围

我市普通公民办中小学、幼儿园、特殊教育学校及教研培训机构的教师（含临聘教师）。

### 二、职称材料受理单位

市教育局负责教师职称的评审管理和实施工作

适用于我市非师范类，非全日制毕业生未取得职称或已获得职称需要晋升级别的人员，一年仅召开一次专家评审会议，提交材料内容、时间、形式以市教育局当年下发文件为准。评审审批由中共三亚市委人才发展局负责。

### 三、关于职称评审有关政策

#### （一）深化中小学教师职称制度改革

根据《中共中央办公厅国务院办公厅关于深化职称制度改革的意见》和《中共海南省委办公厅海南省人民政府办公厅印发〈关于深化职称制度改革的实施意见〉的通知》（琼办发〔2017〕87号）等文件精神，2019年我省教师系列继续全面推行在岗位结构比例内开展职称评审、按岗聘用。各区教育局报送材料时提交

2019年经区人力资源社会保障局审批的中、高级职称岗位职数。

### (二) 关于中小学正高级教师评审

1.推荐的正高级参评人选三亚分配数为5个,推荐参评人选名额为25人。

2.正高级教师评审要求:切实考察中小学教师教育教学能力水平,正高级评审除现场撰写科研论文外,答辩环节中还将设置微格教学内容,请参评教师自选携带两本与申报学段、学科一致的教材(教材两套四册,教参一套,其中一套教材和教参提供给评委),以便评委随机抽取教学内容进行考核。每位参评教师的考核时间共25分钟,其中:审题5分钟,按要求微格教学10分钟,回答评委提问10分钟(包括但不限于教学内容)。

### (三) 关于专业技术资格申报评审条件

中小学教师系列申报评审执行《海南省人民政府办公厅关于印发海南省中学小学教师职称制度改革工作实施方案的通知》(琼府办〔2016〕175号)附件3的水平评价标准条件。

(四) 关于职称外语、计算机和周授课时数

1.职称外语、计算机执行《海南省教育厅关于调整我省教师系列职称外语和计算机应用能力考试有关要求(试行)的通知》(琼教师〔2017〕93号)要求,参评各级别专业技术资格不作外语和计算机应用能力考试要求。

2.中小学教师周授课时数严格按《海南省普通中小学教师工作量指导标准(试行)》(琼教师〔2015〕11号)规定执行,以近3年的周授课时数平均数为准。参评教师近3年内经组织人事或教育行政部门批准参加脱产培训、挂职期间或法定产假期间,按标准周授课时数计算(取所属类别周课时量要求的中间值)。

3.对班主任、支教工作不做要求的教研、培训、电教机构等教学辅助机构及校外教育机构等人员指该机构正式在编在岗人员。

4.为突出业绩导向,全面了解教师专业水平情况,申报中小学教师系列专业技术资格的人员,应提供本人所任教学科近3年的学生学期末学业成绩和学生本学科获奖情况(班主任可另提供班级综合类奖项,从高到低最多不超过10项)。

### (五) 关于论文网络检索验证

实行学术论文论著、学科教学论文上网检索验证。各单位要通过有权威性的“中国知网”“中国新闻出版信息网”“南京大学CSSCI期刊目录检索”“SCI,EI,ISTP/ISSHP”等网站,对申报中级级以上专业技术资格提供的学术刊物和学术著作实行网上检索验证,文字复制比检测结果(除本人发表文献)不超过30%的才能申报,并在申报材料中提供学术刊物、著作与检索页。各单位必须在检索页上做出核查意见并加盖审核部门印章,未经检索验证证明学术论著真实性的不予受理。学术刊物、论著以正式出版物为准。

### (六) 关于师德考察

各单位对推荐的各级别参评对象要根据教育部《新时代教师职业行为十项准则》(教师〔2018〕16号)要求内容进行考察,通过考核测评、征求教师、学生或家长意见等方式全面考察参评对象的职业操守,做出师德考察评价意见及“同意推荐”或“不同意推荐”结论。凡存在违反师德行为、不适宜参评的行为“一票否决”,不得参与当年度的专业技术资格评审,并视情节轻重给予相应处分。

根据《职称评审管理规定》(中华人民共和国人力资源和社会保障部令第40号),申报人通过提供虚假材料、剽窃他人作品和学术成果或者通过其他不正当手段取得职称的,撤销其职称并记入职称评审诚信档案库,纳入全国信用信息共享平台,记录期限为3年。

### (七) 关于专业技术资格转评

专业技术资格转评是指专业技术人员岗位

发生变更，且变更前后的岗位属不同职称系列，申报评审同级别专业技术资格。工作岗位变更且转岗一年后可申请转评同级专业技术资格，同级转评一年后可按规定申报晋升高一级专业技术资格，转评前后的任职年限可以合并计算。申报转评要提供转岗证明材料，工作岗位未变更的，不得转评。申报转评的专业技术人员的评审，严格按照相应的专业技术资格条件的相关规定执行。

中小学教师系列已统一，不再实施中学与小学之间的教师系列转评。但对于原专业技术资格与个人《教师资格证书》所标注“任教学科”不一致或拟晋升专业技术资格与上一级专业技术资格不一致的教师，应根据相关规定正常转评。转评前后的任职年限可以合并计算。各教师系列之间的转评（不含同系列不同专业的转评）或从非教师系列同级转评到教师系列的参评对象，转岗2年内的首次转评中设置论文鉴定和现场微格教学考核及答辩环节，对班主任条件、支教年限、继续教育学分等情况不作要求。

为促进农村义务教育阶段教师一专多能发展，围绕实施乡村振兴战略和脱贫攻坚部署，进一步向农村和艰苦贫困地区倾斜，在各乡镇（不含县镇）中心校及村小、教学点允许所教专业与教师资格证不一致的教师直接参评。

#### （八）关于挂职人员职称评审有关事项

为支持艰苦边远地区、深度贫困地区教育发展，我省派往三沙市、四川省凉山地区支教的教师支教时间按实际支教时间2倍计算。组织部门派出的乡村振兴工作队员挂职时间满额计算时间为2年，其余情况满额计算时间最长不得超过1年。上级教育行政部门或组织人事部门批准挂职、公派出外学习的教师，其挂职、公派出外学习期间班主任时间、工作量、继续教育学分按满额计算。

#### （九）关于申报材料有效期截止时间

申报人员的任职资历截止时间为2019年12月31日，中小学其他申报材料的截止时间为2019年6月30日。

#### （十）奖项说明

1.教学成果奖。国家教学成果奖是指由教育部负责评审、批准和授予的奖项，按《教学成果奖励条例》（国务院令151号）规定，获得教学成果奖，应当记入本人成绩档案，作为评定职称、晋级增薪的一项重要依据；省级教学成果奖是由省级教育行政部门负责评定的奖项。

2.科研奖项、课题（项目）。省级科研奖项、课题（项目）是指由省科技厅、省社科联、省科协等部门以省政府名义组织评定、立项的奖项、课题（项目），厅级科研奖项、课题（项目）是指由省级行政部门组织评定、立项的奖项、课题（项目）。所有科研课题（项目）必须出具由科研奖项、课题（项目）立项的审批部门出具课题（项目）的结题报告。

3.中小学教师教学业务和论文评比。国家级奖项是指国务院以及教育部、中国教育学会及全国各教学专业委员会、教育部基础课程教材研究中心所评的奖项。省级奖项指省政府及省教育厅、省教育研究培训院、省教育学会所评奖项。市级奖项指市县区政府、市县区教育行政部门、市教培院。

### 三、受理时间地点和报送内容

#### （一）评审材料时间安排：

各级别教师申报评审受理时间材料：

2019年11月4日（8:30-12:00,15:00-18:00）

报送

报送地点：市教育局七楼教工之家

申报材料由各区教育局和直属学校严格按照以上时间统一报送市教育局，不受理个人报送。逾期不报或逾期补送材料者，一律不予受理。

#### （二）各单位报送材料内容（由单位统一

报送，不受理个人材料）：

1.区教育局、直属学校最终申报人员的名单1份（以正式公文的形式报送）；

2.区人力资源社会保障局下达的2019年职称评审职数文件；

3.海南省教师专业技术资格评审申报人员情况一览表3份（区教育局和直属学校填写，高级、中级分开）需要电子版；

4.论文代表作目录一览表2份（区教育局和直属学校填写，高级、中级分开）；需要电子版

5.副高级、中级论文代表作需要电子版；

6.学校打分排名情况1份（直属学校）；

7.学校竞聘方案1份（直属学校）；

8.申报人员《评审登记表》公示照片1份（用A4纸打印）注明“公示7天无异议，同意上报”盖章。

9.各单位报送中小学高级（含正高级）教师评审材料时提交有关中小学校的《海南省事业单位岗位设置方案审核表》和《海南省事业单位工作人员编制岗位数审核表》（原件及复印件各1份）；

10.申报人员的师德表现情况（以表格盖章形式报送）；

11.申报教师的个人材料（申报材料每一页须本学校审核盖章，复印件标明系原件与复印件相一致）；

以上材料纸质盖章版请在报送材料时一并上报，不报送不受理教师申报材料，材料电子版（电子版压缩包名称“单位名称+评审材料+日期”）请在单位报送材料前发送至邮箱：[syjszc88@163.com](mailto:syjszc88@163.com)。

#### 四、申报材料工作审核要求

（一）做好政策宣传工作。学校收到文件后，要及时通知2019年需要申报初级及以上专业技术资格的教师，申报人员应当真实提供能够反映本人专业技术水平、工作业绩和职业道

德方面的有效材料。

（二）做好职称推荐工作。参评教师在规定的时间内向学校提交申报材料，各学校要按上级下达的评审职数，坚持客观、公正、准确的原则，根据《三亚市教育局关于印发三亚市中小学教师专业技术岗位聘用暂行办法》要求，组织好参评教师的竞聘工作，并按照各系列专业技术资格条件和相关政策对申报人员的材料进行审核，推荐出符合条件人选，并在校内公示，接受群众监督，公示时间不少于7个工作日（使用《三亚市教师系列专业技术资格评审登记表》进行公示）。区教育局和直属学校对材料真实、群众无异议的，予以上报；对公示期间群众反映的问题，要认真进行调查核实，调查结果不影响其申报的，方可上报。

（三）做好职称材料审核工作。评审材料送审工作实行逐级负责，严格落实“谁送审、谁负责、谁签字、谁负责”的原则。

区教育局要派专人负责本区职称审核工作，按照规定的时间统一报送市教育局复核（不受理区属学校及个人材料）；直属公民办学校由所在学校负责审核工作，按照规定的时间统一报市教育局复核。做到逐级推荐审核、逐级签字盖章。如耽误教师申报材料，或对因不符合申报条件、申报程序以及审核有误造成的后果，申报人和送审单位要负相应责任。三亚市教育局对不符合申报条件和程序的申报材料一律不予受理。

各单位对申报人员的条件要认真审核，严格把关，对申报人的班主任经历、支教、获奖证书等各类材料的真实性负责，为申报人提供虚假证明的，要追究相关人员和送审单位负责人的责任。对伪造学历、资历、论文著作、教学科研成果、获奖证书、工作业绩及工作量等弄虚作假、违反学术道德行为的，实行“一票否决”制，一律取消其参评资格，已取得专业技术资格的予以撤消。自查实之日起，3年内不



得参加评审，并视情节轻重予以纪律处分。

### 五、其他注意事项

(一) 各中小学校根据市教育局和区教育局下达的评审指标数和《关于三亚市中小学教师专业技术岗位聘用暂行管理办法》文件规定，制定本单位具体竞聘工作方案。通过竞聘程序，已取得相应专业技术资格的已评未聘人员，可由学校直接聘用；未取得相应专业技术资格、符合竞聘条件的推荐人选，须通过本年度专业技术资格评审后再由学校聘用到相应教师岗位。

(二) 根据《海南省财政厅海南省物价局关于取消或免征一批行政事业型收费项目》(琼财非税〔2015〕822号)的通知精神，从2015年起取消职称评审收费，各单位不得再向教师收取职称评审相关费用。各单位必须将本文件精神传达到每一位教师，督促符合条件的申报

者按照规定时间、规定要求上报材料。

(三) 为规范复核程序，提高审核质量，请各单位按时报送评审材料，并要求安排一名认真、负责、细心了解职称评审工作同志参加市教育局材料审核工作，并于11月4日内报送参加审核工作人员信息。

附件：职称评审申报材料工作注意事项  
(详见三亚市人民政府门户网站)

三亚市教育局

2019年10月18日

(联系人：陈玉妃，联系电话：88657805)  
(此件主动公开)

# 三亚市教育局 关于2019年度“一师一优课、一课一名师”活动 获奖名单的通报

三教电〔2019〕22号

各区教育局，市直属各中小学校：

根据《三亚市教育局做好2019年“一师一优课、一课一名师”评比活动的通知》(三教电〔2019〕8号)文件精神，我局组织开展了2019“一师一优课、一课一名师”活动。活动期间，由个人申报，学校推荐，区教育局择优推荐，经市教育局组织市级专家评审，从各区、学校推荐的优课中评选出149节市级“优课”(见附件)。各区教育局及直属各学校要认真总结本年度“一师一优课、一课一名师”活动经验，充分调动各学科教学在课堂教学中应用信息技

术的积极性和创造性，推动信息技术和数据教育资源在中小学课堂教学中常态化应用和深度融合。

附件：2019年度“一师一优课、一课一名师”评比活动获奖名单

三亚市教育局

2019年10月30日

(此件主动公开)

## 2019 年三亚市一师一优课市级优课获奖名单

序号	区县	学校	晒课名称	学科	教师	奖项
1	直属	三亚市实验小学	两位数减一位数和整十数	小学数学	陈少怀	市级优课
2	直属	三亚市实验小学	2、有余数的除法（2）	小学数学	郝林芳	市级优课
3	直属	三亚市实验小学	通分	小学数学	陆芳	市级优课
4	直属	三亚市实验小学	4 邓小平爷爷植树	小学语文	许先娇	市级优课
5	直属	三亚市实验小学	5 玲玲的画	小学语文	周雪清	市级优课
6	直属	三亚市实验小学	日积月累+和大人一起读： 胖乎乎的小手	小学语文	林燕	市级优课
7	直属	三亚市实验小学	语文园地三	小学语文	文淑香	市级优课
8	直属	三亚市实验小学	21 大自然的声音	小学语文	林绿	市级优课
9	直属	三亚市实验小学	习作 2	小学语文	麦明春	市级优课
10	直属	三亚市实验小学	4 早	小学语文	杨梅	市级优课
11	直属	三亚市实验小学	郊游	小学音乐	黄德凤	市级优课

12	直属	三亚市第一中学	多彩的职业	初中道德与法治	陈巧娇	市级优课
13	直属	三亚市第一中学	六、物体的浮沉条件	初中物理	符燕珍	市级优课
14	直属	三亚市第一中学	Learning about Language	高中英语	邓云辉	市级优课
15	直属	三亚市第一中学	第十章 极地地区	初中地理	宋晓花	市级优课
16	直属	三亚市第一小学	练习 6	小学语文	郑迪竹	市级优课
17	直属	三亚市第一小学	练习 4	小学语文	郑迪竹	市级优课
18	直属	三亚市第七小学	2. 绕绕涂涂	小学美术	李静	市级优课
19	直属	三亚市第七小学	用字母表示数	小学数学	陈正平	市级优课
20	直属	三亚市第七小学	简单的小数加、减法	小学数学	周运梅	市级优课
21	直属	三亚市第七小学	2 树之歌	小学语文	蔡佩芬	市级优课
22	直属	三亚市第七小学	10 ao ou iu	小学语文	陈姣	市级优课
23	直属	三亚市第七小学	习作 5	小学语文	刘莉	市级优课
24	直属	三亚市第七小学	和大人一起读：谁和谁好	小学语文	李燕咪	市级优课
25	直属	三亚市第七小学	习作 2	小学语文	巨蕊	市级优课
26	直属	三亚市第七小学	习作 1	小学语文	兰婷	市级优课

27	直属	三亚市第七小学	欢乐颂	小学音乐	卢景	市级优课
28	直属	三亚市第九小学	练习 5	小学语文	梁倩	市级优课
29	直属	三亚市第九小学	聆听 生日快乐变奏曲	小学音乐	苏小珊	市级优课
30	直属	三亚市八一中学	综合探究 与时俱进 求真务实	高中思想政治	梁玲	市级优课
31	直属	三亚市八一中学	铝和铝合金	高中化学	曾晓燕	市级优课
32	直属	三亚市八一小学	读数.写数	小学数学	辛敏	市级优课
33	直属	三亚市八一小学	2、3、4 的乘法口诀	小学数学	王彩霞	市级优课
34	直属	三亚市八一小学	两位数减一位数和整十数	小学数学	赵越越	市级优课
35	直属	三亚市八一小学	课题 3 圆舞曲之王	小学艺术	张萌	市级优课
36	直属	三亚市八一小学	Unit 2 Was it a big city then?	小学英语	杨丽琼	市级优课
37	直属	三亚市八一小学	Unit 1 Did he live in New York?	小学英语	孙诺彤	市级优课
38	直属	三亚市八一小学	Unit 2 We can find information from books and CDs.	小学英语	吉翠霞	市级优课
39	直属	三亚市八一小学	习作 8	小学语文	吴宇迪	市级优课
40	直属	三亚市八一小学	练习 5	小学语文	李华	市级优课

41	直属	三亚市八一小学	口语交际：长大以后 做什么	小学语文	张睿	市级优课
42	直属	三亚市八一小学	5 玲玲的画	小学语文	张睿	市级优课
43	直属	三亚市八一小学	课题3 圆舞曲之王	小学艺术	张萌	市级优课
44	直属	海南中学三亚学校	尊重他人	初中道德与法治	张雨	市级优课
45	直属	海南中学三亚学校	多彩的职业	初中道德与法治	龙文杰	市级优课
46	直属	海南中学三亚学校	4 亚太经济合作组织： 区域经济合作的新形势	高中思想政治	李春花	市级优课
47	直属	海南中学三亚学校	树立正确的价值观	高中思想政治	卓宏持	市级优课
48	直属	海南中学三亚学校	坚持国家利益至上	高中思想政治	黄秋艳	市级优课
49	直属	海南中学三亚学校	处理民族关系的原则： 平等、团结、共同繁荣	高中思想政治	黄秋艳	市级优课
50	直属	海南中学三亚学校	归纳与整理	高中化学	梁慧	市级优课
51	直属	海南中学三亚学校	有机合成	高中化学	刘丽强	市级优课
52	直属	海南中学三亚学校	羧酸	高中化学	李丽梅	市级优课
53	直属	海南中学三亚学校	5、羧酸 氨基酸和蛋白质	高中化学	李丽梅	市级优课

54	直属	海南中学三亚学校	第3课 美国内战	初中历史	陈梅艳	市级优课
55	直属	海南中学三亚学校	第2课 英国责任制内阁的形成	高中历史	张明娟	市级优课
56	直属	海南中学三亚学校	第一节 首创中央集权制度的秦始皇	高中历史	陈丽娟	市级优课
57	直属	海南中学三亚学校	性别决定和伴性遗传	高中生物	符红荔	市级优课
58	直属	海南中学三亚学校	1.2.1 几个常见函数的导数	高中数学	何翠平	市级优课
59	直属	海南中学三亚学校	2.3.2 离散型随机变量的方差	高中数学	孙丹	市级优课
60	直属	海南中学三亚学校	二、探究——比较物体运动的快慢	初中物理	何国琪	市级优课
61	直属	海南中学三亚学校	Writing	高中英语	高雪艳	市级优课
62	直属	海南中学三亚学校	Writing	高中英语	高峰	市级优课
63	直属	海南中学三亚学校	Unit 3 Language in use	初中英语	杨静	市级优课
64	直属	海南中学三亚学校	*边城（节选）	高中语文	陈彦西	市级优课
65	直属	海南中学三亚学校	16、春夜宴诸从弟桃李园序	高中语文	张觅祎	市级优课

66	直属	海南中学三亚学校	3.2.5 形成报告	高中信息技术	黄莹	市级优课
67	直属	海南中学三亚学校	角平分线的性质	初中数学	邵邦超	市级优课
68	崖州区	三亚曙光小学	简单的小数加、减法	小学数学	符燕华	市级优课
69	崖州区	三亚曙光小学	1 春光染绿我们双脚	小学语文	李蔓绮	市级优课
70	崖州区	三亚市崖州区中心学校	Unit 2 The name of the spaceship is Shenzhou V.	小学英语	张春敏	市级优课
71	崖州区	三亚市崖州区崖城中学	课题 1 质量守恒定律	初中化学	陈帅	市级优课
72	崖州区	三亚市崖州区崖城中学	课题 2 二氧化碳制取的 研究	初中化学	张溪	市级优课
73	崖州区	三亚市崖州区崖城中学	五、二力平衡	初中物理	周云容	市级优课
74	崖州区	三亚市崖州区崖城中学	行路难	初中语文	汪芳	市级优课
75	崖州区	三亚市崖州区崖城中学	爱莲说	初中语文	高亚飞	市级优课
76	崖州区	三亚市崖州区水南小学	年、月、日	小学数学	张小媚	市级优课
77	崖州区	三亚市崖州区水南小学	口算乘法	小学数学	容琴	市级优课
78	崖州区	三亚市崖州区水南小学	6 画	小学语文	陈贤淑	市级优课
79	崖州区	三亚市崖州区水南小学	23 这不仅仅是个人修养	小学语文	裴史霜	市级优课

80	崖州区	三亚市崖州区南滨中学	蛙泳完整动作	初中体育与健康	徐福贵	市级优课
81	崖州区	三亚市崖州区南滨中学	体操	初中体育与健康	徐艺铭	市级优课
82	崖州区	三亚市崖州区南滨中学	蛙泳蹬腿	初中体育与健康	徐福贵	市级优课
83	崖州区	三亚市崖州区保港中学	灿烂的中华文化	初中道德与法治	吉信成	市级优课
84	天涯区	三亚市天涯区天涯小学	口算乘法	小学数学	黎经川	市级优课
85	天涯区	三亚市过岭初级中学	破阵子·为陈同甫赋壮词 以寄之	初中语文	余焱江	市级优课
86	天涯区	三亚市第三中学	第 19 课 社会生活的变迁	初中历史	石翠引	市级优课
87	天涯区	三亚市第三中学	第 1 节 生命的起源	初中生物	文海婷	市级优课
88	天涯区	三亚市第三中学	3.家乡生物资源调查及 多样性保护	初中综合实践活动	陈广仁	市级优课
89	吉阳区	三亚市荔枝沟初级中学	第 22 课 美国南北战争	初中历史	罗明华	市级优课
90	吉阳区	三亚市荔枝沟初级中学	——去括号解一元一次方程（2）	初中数学	黄小婉	市级优课
91	吉阳区	三亚市荔枝沟初级中学	Unit 3 Language in use	初中英语	赵颖明	市级优课
92	吉阳区	三亚市荔枝沟初级中学	Unit 1 In China,we open a gift later.	初中英语	钟怡	市级优课
93	吉阳区	三亚市荔枝沟初级中学	Unit 3 Language in use	初中英语	欧永花	市级优课



94	吉阳区	三亚市吉阳区月川小学	两位数加一位数和整十数	小学数学	刘雪丽	市级优课
95	吉阳区	三亚市吉阳区月川小学	简单的计算	小学数学	欧阳咏韵	市级优课
96	吉阳区	三亚市吉阳区月川小学	2 第一朵杏花	小学语文	陈秀皇	市级优课
97	吉阳区	三亚市吉阳区月川小学	1 走，我们去植树	小学语文	陈秀皇	市级优课
98	吉阳区	三亚市吉阳区南新小学	习作：猜猜他是谁	小学语文	杨墨	市级优课
99	吉阳区	三亚市吉阳区南新小学	语文园地七	小学语文	陈理华	市级优课
100	吉阳区	三亚市吉阳区南新小学	6 梦圆飞天	小学语文	朱咏霞	市级优课
101	吉阳区	三亚市吉阳区临春小学	Unit 2 Grandma cooked fish.	小学英语	纪小丽	市级优课
102	吉阳区	三亚市吉阳区临春小学	Unit 1 I've got a new book.	小学英语	林妃	市级优课
103	吉阳区	三亚市吉阳区临春小学	日积月累+和大人一起读	小学语文	赵曼	市级优课
104	吉阳区	三亚市吉阳区临春小学	咏柳	小学语文	谭少花	市级优课
105	吉阳区	三亚市吉阳区临春小学	4 邓小平爷爷植树	小学语文	苏吉倩	市级优课
106	吉阳区	三亚市吉阳区临春小学	4 三袋麦子	小学语文	符慧琴	市级优课
107	吉阳区	三亚市吉阳区临春小学	日积月累+和大人一起读： 胖乎乎的小手	小学语文	卢秀芳	市级优课

108	吉阳区	三亚市吉阳区荔枝沟小学	20 做一片美的叶子	小学语文	高文莲	市级优课
109	吉阳区	三亚市吉阳区荔枝沟小学	习作 5	小学语文	何戴娟	市级优课
110	吉阳区	三亚市吉阳区吉阳小学	求一个小数的近似数	小学数学	孙莲琳	市级优课
111	吉阳区	三亚市吉阳区吉阳小学	6 梦圆飞天	小学语文	黄水玲	市级优课
112	吉阳区	三亚市吉阳区吉阳小学	习作 4	小学语文	吴金梅	市级优课
113	吉阳区	三亚市吉阳区吉阳小学	口语交际：注意说话的 语气	小学语文	董昊	市级优课
114	吉阳区	三亚市吉阳区吉阳小学	《小雨沙沙》	小学音乐	蒲福宁	市级优课
115	吉阳区	三亚市吉阳区红沙小学	练习 1	小学语文	文涯芳	市级优课
116	吉阳区	三亚市吉阳区红沙小学	5 负荆请罪	小学语文	张云珠	市级优课
117	吉阳区	三亚市吉阳区河东小学	6 半截蜡烛	小学语文	林丽婷	市级优课
118	吉阳区	三亚市吉阳区海罗小学	习作 6	小学语文	王珍	市级优课
119	吉阳区	三亚市吉阳区丹州小学	方程的意义	小学数学	冯芳芳	市级优课
120	吉阳区	三亚市吉阳区丹州小学	2 谁在运动	小学科学	黎灵婕	市级优课
121	吉阳区	三亚市第五中学	第 6 节 遗传病和人类健康	初中生物	符海花	市级优课

122	吉阳区	三亚市第五中学	第1节 生命的起源	初中生物	苏利沙	市级优课
123	吉阳区	三亚市第五中学	第3节 皮肤与汗液分泌	初中生物	黎梨	市级优课
124	吉阳区	三亚市第五中学	背越式跳高	初中体育与健康	黎家豪	市级优课
125	吉阳区	三亚市第五中学	Unit 2 I'm Wang Lingling and I'm thirteen years old.	初中英语	张亚平	市级优课
126	吉阳区	三亚市第五中学	题破山寺后禅院	初中语文	郭海琼	市级优课
127	吉阳区	三亚市第五中学	18 在长江源头各拉丹冬	初中语文	郭海琼	市级优课
128	吉阳区	三亚市第五中学	第一节 多变的天气	初中地理	周敏杰	市级优课
129	吉阳区	三亚市第五小学	14 学会合作	小学语文	赵少华	市级优课
130	吉阳区	三亚市第五小学	3 烟台的海	小学语文	陈斯	市级优课
131	吉阳区	三亚市第十小学	认识时间	小学数学	黄紫娜	市级优课
132	吉阳区	三亚市第十小学	四则运算 运算定律	小学数学	张睿	市级优课
133	吉阳区	三亚市第十小学	分数除法	小学数学	兰姗玲	市级优课
134	吉阳区	三亚市第十小学	约分	小学数学	兰姗玲	市级优课
135	吉阳区	三亚市第十小学	5 g k h	小学语文	陈明玉	市级优课

136	吉阳区	三亚市第十小学	12 坐井观天	小学语文	黄梓瑶	市级优课
137	吉阳区	三亚市第十小学	21 一路花香	小学语文	吴兆根	市级优课
138	吉阳区	三亚市第十小学	9 剪枝的学问	小学语文	庄文婷	市级优课
139	吉阳区	三亚市第十小学	字词句运用	小学语文	陈明玉	市级优课
140	吉阳区	三亚市第十小学	字词句运用+日积月累	小学语文	叶铷	市级优课
141	吉阳区	三亚市第十小学	12 长城和运河	小学语文	李悦	市级优课
142	吉阳区	三亚市第十小学	11 一本男孩子必读的书	小学语文	邓凯丽	市级优课
143	吉阳区	三亚市第十小学	习作 5	小学语文	黄楚茵	市级优课
144	吉阳区	三亚市第十小学	练习 5	小学语文	李开荣	市级优课
145	吉阳区	三亚市第十小学	6 小露珠	小学语文	蓝杨香	市级优课
146	吉阳区	三亚市第二小学	13 黄山奇松	小学语文	李秀珍	市级优课
147	吉阳区	三亚和平学校	2 树之歌	小学语文	余本兴	市级优课
148	海棠区	三亚市海棠区藤桥中学	二、弹力 力的测量	初中物理	罗章俊	市级优课
149	海棠区	三亚市海棠区林旺小学	15 “超级球迷”邓小平	小学语文	符慕蓉蓉	市级优课