

# 黑龙江省人民代表大会常务委员会关于实施资源税法授权事项的决定

(2020年8月21日黑龙江省第十三届人民代表大会常务委员会第二十次会议通过)

## 黑龙江省第十三届人民代表大会常务委员会公告

第25号

《黑龙江省人民代表大会常务委员会关于实施资源税法授权事项的决定》已由黑龙江省第十三届人民代表大会常务委员会第二十次会议于2020年8月21日通过,现予公布。

黑龙江省人民代表大会常务委员会  
2020年8月21日

为了促进资源节约集约利用、加强生态环境保护,根据《中华人民共和国资源税法》(以下简称《资源税法》)有关规定,统筹考虑本省应税资源品位、开采条件以及对生态环境和经济发展影响等情况,现就本省相关资源税的具体适用税率、计征方式以及免征或者减征的具体办法作如下决定:

一、《资源税法》规定实行幅度税率的税目,具体适用税率依照本决定所附《黑龙江省资源税目税率表》执行。

二、《资源税法》规定可以选择实行从价计征或者从量计征的税目中,石灰

岩、矿泉水、天然卤水资源税实行从价计征,地热、其他粘土、砂石资源税实行从量计征。

三、符合《资源税法》第七条规定情形的,按照以下办法免征或者减征资源税:

(一)纳税人开采或者生产应税产品过程中,因意外事故或者自然灾害等原因遭受重大损失,直接经济损失五千万元以上的,自恢复生产之日起五年内,减按百分之五十征收资源税,最高累计减征资源税额度不超过直接经

济损失的百分之五十,并且不超过五千万元。

(二)纳税人开采共伴生矿、低品位矿减按百分之五十征收资源税,开采尾矿免征资源税。

(三)纳税人开采销售的应税矿产品(同一笔销售业务)同时符合共伴生矿、低品位矿减税政策的,纳税人可以选择享受其中一项优惠政策,不得叠加适用,国家另有规定的除外。

(四)共伴生矿、低品位矿、尾矿的减免税政策不适用于原油、天然气、煤炭,上述资源有关优惠政策按照国家相

关规定执行。

纳税人符合上述规定的,可申报享受税收优惠政策,并将相关材料留存备查。

四、税务机关与自然资源、应急管理等相关部门应当建立工作配合机制,共同加强资源税征收管理。根据工作需要,税务机关可以要求自然资源、应急管理等相关部门提供与减免税相关的信息,相关部门应当在税务机关送达书面函件的十五个工作日内给予回复。

五、本决定自2020年9月1日起施行。

## 黑 龙

## 江 省 资 源 税 税 目 税 率 表

## 率 表

|    |        |      |        |     |          |    |          |     |        |    |        |
|----|--------|------|--------|-----|----------|----|----------|-----|--------|----|--------|
| 序号 | 税目     | 征税对象 | 税率     | 53  | 石墨       | 原矿 | 12%      | 106 | 大理岩    | 原矿 | 6%     |
| 1  | 煤      | 原矿   | 4%     | 54  | 萤石       | 原矿 | 3%       | 107 | 花岗岩    | 原矿 | 6%     |
| 2  | 煤成(层)气 | 选矿   | 2%     | 55  | 硫铁矿      | 原矿 | 3%       | 108 | 白云岩    | 原矿 | 4%     |
| 3  | 油页岩    | 原矿   | 1%     | 56  | 自然硫      | 原矿 | 3%       | 109 | 石英岩    | 原矿 | 3%     |
| 4  | 油砂     | 选矿   | /      | 57  | 天然石英砂    | 原矿 | 4%       | 110 | 砂岩     | 原矿 | 3%     |
| 5  | 天然沥青   | 原矿   | 4%     | 58  | 脉石英      | 原矿 | 4%       | 111 | 辉绿岩    | 原矿 | 3%     |
| 6  | 石煤     | 选矿   | 1%     | 59  | 粉石英      | 原矿 | 3%       | 112 | 安山岩    | 原矿 | 4%     |
| 7  | 地热     | 原矿   | 每立方米2元 | 60  | 水晶       | 原矿 | 3%       | 113 | 闪长岩    | 原矿 | 3%     |
| 8  | 铁      | 原矿   | 8%     | 61  | 工业用金刚石   | 原矿 | 3%       | 114 | 板岩     | 原矿 | 3%     |
| 9  | 锰      | 选矿   | 4%     | 62  | 冰洲石      | 原矿 | 3%       | 115 | 玄武岩    | 原矿 | 4%     |
| 10 | 铬      | 原矿   | 9%     | 63  | 蓝晶石      | 原矿 | 3%       | 116 | 片麻岩    | 原矿 | 3%     |
| 11 | 钒      | 选矿   | 3%     | 64  | 硅线石(矽线石) | 原矿 | 3%       | 117 | 角闪岩    | 原矿 | 3%     |
| 12 | 钛      | 原矿   | 9%     | 65  | 长石       | 原矿 | 3%       | 118 | 页岩     | 原矿 | 4%     |
| 13 | 铜      | 选矿   | 3%     | 66  | 滑石       | 原矿 | 3%       | 119 | 浮石     | 原矿 | 4%     |
| 14 | 铅      | 原矿   | 6.5%   | 67  | 刚玉       | 原矿 | 3%       | 120 | 凝灰岩    | 原矿 | 4%     |
| 15 | 锌      | 选矿   | 5%     | 68  | 菱镁矿      | 原矿 | 4%       | 121 | 黑曜岩    | 原矿 | 3%     |
| 16 | 锡      | 原矿   | 10%    | 69  | 颜料矿物     | 原矿 | 3%       | 122 | 霞石正长岩  | 原矿 | 3%     |
| 17 | 镍      | 选矿   | 3.5%   | 70  | 天然碱      | 原矿 | 3%       | 123 | 蛇纹岩    | 原矿 | 3%     |
| 18 | 锑      | 原矿   | 10%    | 71  | 芒硝       | 原矿 | 3%       | 124 | 麦饭石    | 原矿 | 3%     |
| 19 | 镁      | 选矿   | 3%     | 72  | 硝酸石      | 原矿 | 3%       | 125 | 泥灰岩    | 原矿 | 3%     |
| 20 | 钴      | 原矿   | 10%    | 73  | 明矾石      | 原矿 | 3%       | 126 | 含钾岩石   | 原矿 | 3%     |
| 21 | 钽      | 选矿   | 3%     | 74  | 砷        | 原矿 | 3%       | 127 | 含钾砂页岩  | 原矿 | 3%     |
| 22 | 汞      | 原矿   | 10%    | 75  | 硼        | 原矿 | 3%       | 128 | 天然油石   | 原矿 | 3%     |
| 23 | 有色金属   | 选矿   | 3%     | 76  | 碘        | 原矿 | 3%       | 129 | 橄榄岩    | 原矿 | 3%     |
| 24 | 铝土矿    | 原矿   | 9%     | 77  | 溴        | 原矿 | 3%       | 130 | 松脂岩    | 原矿 | 3%     |
| 25 | 金      | 选矿   | 3%     | 78  | 硅藻土      | 原矿 | 3%       | 131 | 粗面岩    | 原矿 | 3%     |
| 26 | 银      | 原矿   | 6%     | 79  | 陶瓷土      | 原矿 | 3%       | 132 | 辉长岩    | 原矿 | 3%     |
| 27 | 铂      | 选矿   | 3%     | 80  | 耐火粘土     | 原矿 | 3%       | 133 | 辉石岩    | 原矿 | 3%     |
| 28 | 钯      | 原矿   | 10%    | 81  | 铁矾土      | 原矿 | 3%       | 134 | 正长岩    | 原矿 | 3%     |
| 29 | 钌      | 选矿   | 5%     | 82  | 凹凸棒石粘土   | 原矿 | 3%       | 135 | 火山灰    | 原矿 | 3%     |
| 30 | 锇      | 原矿   | 10%    | 83  | 海泡石粘土    | 原矿 | 3%       | 136 | 火山渣    | 原矿 | 3%     |
| 31 | 铱      | 选矿   | 5%     | 84  | 伊利石粘土    | 原矿 | 3%       | 137 | 泥炭     | 原矿 | 3%     |
| 32 | 铑      | 原矿   | 10%    | 85  | 累托石粘土    | 原矿 | 3%       | 138 | 砂石     | 原矿 | 每立方米1元 |
| 33 | 锇      | 选矿   | 5%     | 86  | 叶腊石      | 原矿 | 3%       | 139 | 宝石     | 原矿 | 4%     |
| 34 | 锂      | 原矿   | 10%    | 87  | 硅灰石      | 原矿 | 4%       | 140 | 玉石     | 原矿 | 4%     |
| 35 | 钨      | 选矿   | 3%     | 88  | 透辉石      | 原矿 | 3%       | 141 | 宝石级金刚石 | 原矿 | 4%     |
| 36 | 铼      | 原矿   | 10%    | 89  | 珍珠岩      | 原矿 | 5%       | 142 | 玛瑙     | 原矿 | 4%     |
| 37 | 铷      | 选矿   | 5%     | 90  | 云母       | 原矿 | 3%       | 143 | 黄玉     | 原矿 | 4%     |
| 38 | 轻稀土    | 原矿   | /      | 91  | 沸石       | 原矿 | 3%       | 144 | 碧玺     | 原矿 | 4%     |
| 39 | 铍      | 选矿   | 7%     | 92  | 重晶石      | 原矿 | 3%       | 145 | 二氧化碳气  | 原矿 | 3%     |
| 40 | 锂      | 原矿   | 10%    | 93  | 毒重石      | 原矿 | 3%       | 146 | 硫化氢气   | 原矿 | /      |
| 41 | 铯      | 选矿   | 3%     | 94  | 方解石      | 原矿 | 9%       | 147 | 氯气     | 原矿 | 3%     |
| 42 | 镓      | 原矿   | 10%    | 95  | 蛭石       | 原矿 | 3%       | 148 | 氯气     | 原矿 | 3%     |
| 43 | 锢      | 选矿   | 3%     | 96  | 透闪石      | 原矿 | 3%       | 149 | 矿泉水    | 原矿 | 4%     |
| 44 | 铊      | 原矿   | 10%    | 97  | 工业用电气石   | 原矿 | 3%       | 150 | 钠盐     | 原矿 | /      |
| 45 | 铪      | 选矿   | 3%     | 98  | 白垩       | 原矿 | 3%       | 151 | 钾盐     | 原矿 | /      |
| 46 | 铼      | 原矿   | 10%    | 99  | 石棉       | 原矿 | 3%       | 152 | 镁盐     | 原矿 | /      |
| 47 | 钽      | 选矿   | 3%     | 100 | 蓝石棉      | 原矿 | 3%       | 153 | 锂盐     | 原矿 | 3%     |
| 48 | 铷      | 原矿   | 10%    | 101 | 红柱石      | 原矿 | 3%       | 154 | 天然卤水   | 原矿 | 3%     |
| 49 | 磷      | 选矿   | 3%     | 102 | 石榴子石     | 原矿 | 3%       | 155 | 海盐     | 原矿 | 3%     |
| 50 | 非金属    | 高岭土  | 原矿     | 103 | 石膏       | 原矿 | 3%       |     |        |    |        |
| 51 | 非金属    | 石灰岩  | 原矿     | 104 | 其他粘土     | 原矿 | 每立方米1.5元 |     |        |    |        |
| 52 | 非金属    | 磷    | 原矿     | 105 |          | 选矿 | 每立方米1.5元 |     |        |    |        |