附件1

2018年耕地保护与质量提升项目任务分配表

|  |  |
| --- | --- |
| 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范 |  |
| 县（市、区） | 示范面积（万亩） |  |
| 临潼区 | 0.6 |  |
| 长安区 | 0.6 |  |
| 蓝田县 | 0.6 |  |
| 鄠邑区 | 0.6 |  |
| 陈仓区 | 0.6 |  |
| 凤翔县 | 0.6 |  |
| 岐山县 | 0.6 |  |
| 陇县 | 0.6 |  |
| 麟游县 | 0.6 |  |
| 乾县 | 0.6 |  |
| 永寿县 | 0.6 |  |
| 淳化县 | 0.6 |  |
| 兴平市 | 0.6 |  |
| 华州区 | 0.6 |  |
| 大荔县 | 0.6 |  |
| 合阳县 | 0.6 |  |
| 华阴市 | 0.6 |  |
| 南郑县 | 0.6 |  |
| 勉县 | 0.6 |  |
| 略阳县 | 0.6 |  |
| 镇巴县 | 0.6 |  |
| 石泉县 | 0.6 |  |
| 白河县 | 0.6 |  |
| 丹凤县 | 0.6 |  |
| 山阳县 | 0.6 |  |
| 安塞县 | 0.6 |  |
| 志丹县 | 0.6 |  |
| 吴起县 | 0.6 |  |
| 榆阳区 | 0.6 |  |
| 横山县 | 0.6 |  |
| 靖边县 | 0.6 |  |
| 佳县 | 0.6 |  |
| 子洲县 | 0.6 |  |
| 韩城市 | 0.6 |  |
| 合计 | 20.4 |  |
|  |  |
| 化肥减量增效县示范 |
| 县（市、区） | 示范面积（万亩） | 国家级耕地质量长期定位监测点建设数量（个） |
| 千阳县 | 1 |  |
| 三原县 | 1 |  |
| 礼泉县 | 1 | 1 |
| 彬州市 | 1 |  |
| 富平县 | 1 |  |
| 城固县 | 1 | 1 |
| 旬阳县 | 1 |  |
| 洛南县 | 1 |  |
| 定边县 | 1 |  |
| 合计 | 9 | 2 |

|  |
| --- |
| 测土配方施肥基础工作 |
| 县（市、区） | 取土化验（个） | 田间试验 | 示范面积（万亩） |
| 灞桥区 | 13 |  |  |
| 阎良区 | 23 |  |  |
| 临潼区 | 79 | 4 |  |
| 长安区 | 68 | 4 |  |
| 蓝田县 | 78 | 4 |  |
| 周至县 | 69 |  |  |
| 鄠邑区 | 55 | 4 |  |
| 高陵县 | 24 |  |  |
| 王益区 | 8 |  |  |
| 印台区 | 25 |  |  |
| 耀州区 | 58 |  |  |
| 宜君县 | 56 |  |  |
| 渭滨区 | 11 |  |  |
| 金台区 | 18 |  |  |
| 陈仓区 | 81 | 4 |  |
| 凤翔县 | 80 | 4 |  |
| 岐山县 | 59 | 4 |  |
| 扶风县 | 57 |  |  |
| 眉县 | 35 |  |  |
| 陇县 | 80 | 4 |  |
| 千阳县 | 39 | 8 |  |
| 麟游县 | 53 | 4 |  |
| 凤县 | 16 |  |  |
| 太白县 | 9 | 4 | 0.5 |
| 三原县 | 50 | 8 |  |
| 泾阳县 | 62 | 4 | 0.5 |
| 乾县 | 70 | 4 |  |
| 礼泉县 | 23 | 8 |  |
| 永寿县 | 44 | 4 |  |
| 彬州市 | 50 | 8 |  |
| 长武县 | 22 |  |  |
| 旬邑县 | 41 |  |  |
| 淳化县 | 44 | 4 |  |
| 武功县 | 42 | 4 | 0.5 |
| 兴平市 | 47 | 4 |  |
| 临渭区 | 110 | 4 | 0.5 |
| 华州区 | 42 | 4 |  |
| 潼关县 | 19 |  |  |
| 大荔县 | 150 | 4 |  |
| 合阳县 | 100 | 4 |  |
| 澄城县 | 90 |  |  |
| 蒲城县 | 100 |  |  |
| 白水县 | 50 |  |  |
| 富平县 | 80 | 8 |  |
| 华阴市 | 35 | 4 |  |
| 汉台区 | 30 | 4 | 0.5 |
| 南郑县 | 75 | 4 |  |
| 城固县 | 50 | 8 |  |
| 洋县 | 70 | 4 | 0.5 |
| 西乡县 | 64 |  |  |
| 勉县 | 61 | 4 |  |
| 宁强县 | 70 |  |  |
| 略阳县 | 44 | 4 |  |
| 镇巴县 | 56 | 4 |  |
| 留坝县 | 7 |  |  |
| 佛坪县 | 3 |  |  |
| 汉滨区 | 100 | 4 | 0.5 |
| 汉阴县 | 50 |  |  |
| 石泉县 | 30 | 4 |  |
| 宁陕县 | 9 |  |  |
| 紫阳县 | 64 |  |  |
| 岚皋县 | 25 |  |  |
| 平利县 | 39 |  |  |
| 镇坪县 | 8 |  |  |
| 旬阳县 | 80 | 8 |  |
| 白河县 | 39 | 4 |  |
| 商州区 | 52 |  |  |
| 洛南县 | 67 | 8 |  |
| 丹凤县 | 29 | 4 |  |
| 商南县 | 20 |  |  |
| 山阳县 | 66 | 4 |  |
| 镇安县 | 49 | 4 | 0.5 |
| 柞水县 | 16 |  |  |
| 宝塔区 | 58 |  |  |
| 延长县 | 45 |  |  |
| 延川县 | 46 |  |  |
| 子长县 | 48 |  |  |
| 安塞县 | 56 | 4 |  |
| 志丹县 | 69 | 4 |  |
| 吴起县 | 66 | 4 |  |
| 甘泉县 | 35 |  |  |
| 富县 | 30 | 4 | 0.5 |
| 洛川县 | 28 |  |  |
| 宜川县 | 23 | 4 | 0.5 |
| 黄龙县 | 28 |  |  |
| 黄陵县 | 22 |  |  |
| 榆阳区 | 100 | 4 |  |
| 神木市 | 100 | 4 | 0.5 |
| 府谷县 | 100 |  |  |
| 横山县 | 120 | 4 |  |
| 靖边县 | 120 | 4 |  |
| 定边县 | 250 | 8 |  |
| 绥德县 | 90 |  |  |
| 米脂县 | 69 |  |  |
| 佳县 | 80 | 4 |  |
| 吴堡县 | 22 |  |  |
| 清涧县 | 62 |  |  |
| 子洲县 | 85 | 4 |  |
| 杨凌区 | 8 |  |  |
| 韩城市 | 18 | 4 |  |
| 铜川市 |  | 4 | 0.2 |
| 合计 | 5416 | 256 | 5.7 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 附件2 |  |  |  |
| 2018年耕地保护与质量提升项目资金计划表 |
| 县（市、区） | 资金用途 | 补助资金（万元） |
| 西安市 | 耕地质量调查与变更评价。 | 15 |
| 临潼区 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 长安区 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 蓝田县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 鄠邑区 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 宝鸡市 | 耕地质量调查与变更评价。 | 15 |
| 陈仓区 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 凤翔县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 岐山县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 千阳县 | 化肥减量增效示范。 | 100 |
| 陇县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 麟游县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 太白县 | 测土配方施肥基础工作。 | 50 |
| 咸阳市 | 耕地质量调查与变更评价。 | 15 |
| 乾县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 永寿县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 淳化县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 兴平市 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 三原县 | 化肥减量增效示范。 | 100 |
| 礼泉县 | 化肥减量增效示范。 | 100 |
| 彬州市 | 化肥减量增效示范。 | 100 |
| 泾阳县 | 测土配方施肥基础工作。 | 50 |
| 武功县 | 测土配方施肥基础工作。 | 50 |
| 渭南市 | 耕地质量调查与变更评价。 | 15 |
| 华州区 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 大荔县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 合阳县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 临渭区 | 测土配方施肥基础工作。 | 50 |
| 华阴市 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 富平县 | 化肥减量增效示范。 | 100 |
| 铜川市 | 耕地质量调查与变更评价。 | 40 |
| 汉中市 | 耕地质量调查与变更评价。 | 15 |
| 汉台区 | 测土配方施肥基础工作。 | 50 |
| 洋县 | 测土配方施肥基础工作。 | 50 |
| 南郑县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 勉县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 略阳县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 镇巴县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 城固县 | 化肥减量增效示范。 | 100 |
| 安康市 | 耕地质量调查与变更评价。 | 15 |
| 汉滨区 | 测土配方施肥基础工作。 | 50 |
| 石泉县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 白河县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 旬阳县 | 化肥减量增效示范。 | 100 |
| 商洛市 | 耕地质量调查与变更评价。 | 15 |
| 丹凤县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 镇安县 | 测土配方施肥基础工作。 | 50 |
| 山阳县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 洛南县 | 化肥减量增效示范。 | 100 |
| 延安市 | 耕地质量调查与变更评价。 | 15 |
| 安塞县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 志丹县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 吴起县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 富县 | 测土配方施肥基础工作。 | 50 |
| 宜川县 | 测土配方施肥基础工作。 | 50 |
| 榆林市 | 耕地质量调查与变更评价。 | 15 |
| 榆阳区 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 横山县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 靖边县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 佳县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 子洲县 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 定边县 | 化肥减量增效示范。 | 100 |
| 神木市 | 测土配方施肥基础工作。 | 50 |
| 韩城市 | 耕地质量保护提升（耕地治理）技术示范。 | 50 |
| 省土肥站 | 购买全省耕地利用现状图10万元；全省耕地质量检测网络建设，实验设施、采样等技术培训2次，150人左右，20万元；依托西北农林科技大学，开展地形图、土壤图、行政区划图、耕地利用现状图的数字化20万，数据库数据更新10万元，全省耕地地力评价50万，宣传费3万元。 | 113 |
| 合 计 | 　 | 3438 |

附件3

耕地质量保护提升技术示范区标牌样式

|  |
| --- |
| 耕地质量保护提升技术示范区字体：黑体示范区实施区域（具体实施区域要明确标注）基本情况：涉及××个乡（镇）、××个村，共××万亩目标任务：关键技术：技术模式：农业部农村部种植业管理司财政部农业司农业农村部耕地质量监测保护中心陕西省农业厅陕西省财政厅××县农业局2018年月字体：黑体字体：黑体实施单位：工作负责人：技术负责人：指导专家：（不超过5人）字体：楷体 |

注：1、标牌尺寸5米×3米，彩喷，铁架。

2、标牌为绿底白字，字体大小根据字数、行数合理安排。