附件

云南省劳动力培训转移就业工程计划

分工表

（2016年—2020年）

 单位：万人

| **序号** | **州（市）** | **指标** | **目标任务** |
| --- | --- | --- | --- |
| **2016年** | **2017年** | **2018年** | **2019年** | **2020年** | **合计** |
| 1 | 昆 明 | 转移就业 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 1.5 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.15 |
| 2 | 曲 靖 | 转移就业 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2.5 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.25 |
| 3 | 玉 溪 | 转移就业 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 1.5 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.15 |
| 4 | 保 山 | 转移就业 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 2 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.2 |
| 5 | 昭 通 | 转移就业 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2.5 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.05 | 0.25 |
| 6 | 丽 江 | 转移就业 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 1.5 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.15 |
| 7 | 普 洱 | 转移就业 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 2 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.2 |
| 8 | 临 沧 | 转移就业 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 2 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.2 |
| 9 | 楚 雄 | 转移就业 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 2 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.2 |
| 10 | 红 河 | 转移就业 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 1.5 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.15 |
| 11 | 文 山 | 转移就业 | 0.35 | 0.35 | 0.35 | 0.35 | 0.35 | 1.75 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.035 | 0.035 | 0.035 | 0.035 | 0.035 | 0.175 |
| 12 | 西双版纳 | 转移就业 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.5 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 13 | 大 理 | 转移就业 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 2 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.2 |
| 14 | 德 宏 | 转移就业 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.5 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 15 | 怒 江 | 转移就业 | 0.15 | 0.15 | 0.15 | 0.15 | 0.15 | 0.75 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.015 | 0.015 | 0.015 | 0.015 | 0.015 | 0.075 |
| 16 | 迪 庆 | 转移就业 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.5 |
|   | 其中：贫困劳动力 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.01 | 0.05 |
| 合计 | 转移就业 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 25 |
| 其中：贫困劳动力 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 2.5 |