

国家能源局

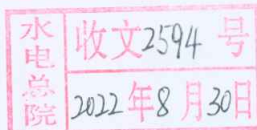
国家能源局综合司关于组织开展可再生能源 发电项目建档立卡有关工作的通知

各省（自治区、直辖市）能源局，有关省（自治区、直辖市）及新疆生产建设兵团发展改革委，国家电网有限公司、中国南方电网有限责任公司、内蒙古电力（集团）有限责任公司，国家可再生能源信息管理中心：

为全面准确掌握全国可再生能源发电项目的数量和规模等情况，进一步加强行业精细化管理和服务，支撑绿色电力证书核发和交易、新增可再生能源消费不纳入能源消费总量控制认定等工作，在可再生能源发电补贴核查项目填报信息的基础上，拟对全国并网在运的可再生能源发电项目开展建档立卡，建立全国可再生能源发电项目库。现将有关事项通知如下：

一、建档立卡的对象为 2022 年 7 月 31 日前并网在运的风电、太阳能发电、常规水电、抽水蓄能和生物质发电项目，后续并网项目及时建档立卡。

二、建档立卡的内容主要包括项目名称、所在地、项目业主、核准（审批、备案）时间、装机容量、并网时间、项目运行状态等



信息，详见附件 1。

三、各省级能源主管部门负责做好本行政区域内可再生能源发电项目建档立卡工作，组织项目业主依托国家可再生能源项目信息管理平台建档立卡系统填报信息并对信息进行审核确认。

四、各电网企业负责组织本经营区内可再生能源发电项目的建档立卡工作，按要求填报信息并对信息进行审核和确认。

五、项目业主负责做好项目信息填报工作。已在可再生能源发电补贴核查系统、水河流域监测系统、国家光伏扶贫项目管理系统填报的项目，由国家可再生能源信息管理中心负责将项目信息推送至建档立卡系统，项目业主负责校核。

六、国家可再生能源信息管理中心负责建档立卡系统的建设运行、技术支持和动态维护，对全国可再生能源发电项目信息进行统一归集、统一管理，按月报国家能源局（新能源司），并抄报有关省级能源主管部门和有关电网企业。

七、每个建档立卡项目由系统自动生成项目编码。该编码为项目全生命周期的唯一身份识别代码，将与绿色电力证书核发和交易、新增可再生能源消费不纳入能源消费总量控制认定等工作做好衔接。项目编码内涵详见附件 2。

八、请各单位高度重视，认真做好可再生能源发电项目建档立卡工作，对 2022 年 7 月 31 日前并网在运的可再生能源发电项目，2022 年 10 月 31 日前完成建档立卡。

九、2022 年 7 月 31 日后续并网的项目，原则上在并网后一个月

之内完成建档立卡。

十、建档立卡系统网址为 <http://djfj.renewable.org.cn/>。

联系电话：国家能源局新能源司 010-81929505

国家可再生能源信息管理中心 010-51973265

- 附件： 1. 可再生能源发电项目建档立卡信息填报表
2. 项目编码内涵



(依申请公开)

附件 1

可再生能源发电项目建档立卡信息填报表

1. 常规水电项目

序号	填报信息
1	项目名称 ^{①*}
2	项目所在地 ^{②*}
3	项目业主 ^{③*}
4	企业性质 ^④
5	审批（核准）文件和文号 [*]
6	审批（核准）时间
7	审批（核准）容量（万千瓦） [*]
8	审批（核准）总投资（亿元）
9	总库容（亿立方米） [*]
10	调节库容（亿立方米） [*]
11	防洪库容（亿立方米） [*]
12	是否为特高压配套送出项目 ^⑤
13	投产时间 [*]
14	项目状态 ^{⑥*}
<p>说明：①以核准（审批）名称为准；②具体到省（区、市）、市（地区）、县（市、旗）、（乡、镇）；③格式为所属集团名称、项目业主公司名称；④企业性质包含央企、地方国企、民营、外资；⑤如果是，填写特高压配套送出项目名称；⑥按当前项目状态填写，包括在运、退役。*为必填项。</p>	

2. 抽水蓄能发电项目

序号	填报信息
1	项目名称 ^{①*}
2	项目所在地 ^{②*}
3	项目业主 ^{③*}
4	企业性质 ^④
5	审批（核准）文件和文号*
6	审批（核准）时间
7	审批（核准）容量（万千瓦）*
8	核准总投资（亿元）
9	额定水头（米）
10	上/下水库库容（亿立方米）
11	是否为特高压配套送出项目 ^⑤
12	投产时间*
13	项目状态 ^{⑥*}
<p>说明：①以核准（审批）名称为准；②具体到省（区、市）、市（地区）、县（市、旗）、（乡、镇）；③格式为所属集团名称、项目业主公司名称；④企业性质包含央企、地方国企、民营、外资；⑤如果是，填写特高压配套送出项目名称；⑥按当前项目状态填写，包括在运、退役。*为必填项。</p>	

3. 风电项目

序号	填报信息
1	项目名称 ^{①*}
2	项目类型 ^②
3	项目所在地 ^{③*}
4	项目业主 ^{④*}
5	企业性质 ^⑤
6	核准文件和文号 [*]
7	核准容量（兆瓦）
8	核准时间
9	是否为特高压配套送出项目 ^⑥
10	装机容量(兆瓦) [*]
11	投产时间 [*]
12	项目状态 ^{⑦*}
<p>说明：①补贴项目以补助目录或清单公布的项目名称为准，非补贴项目以核准（审批、备案）名称为准；②包括陆上风电、海上风电；③具体到省（区、市）、市（地区）、县（市、旗）、（乡、镇）；④格式为所属集团名称、项目业主公司名称；⑤企业性质包含央企、地方国企、民营、外资；⑥如果是，填写特高压配套送出项目名称；⑦按当前项目状态填写，包括在运、退役；*为必填项。</p>	

4. 太阳能发电项目

序号	填报信息
1	项目名称 ^{①*}
2	项目类型 ^②
3	项目所在地 ^{③*}
4	项目业主 ^{④*}
5	企业性质 ^⑤
6	备案文件和文号 [*]
7	备案容量（兆瓦）
8	备案时间
9	是否为特高压配套送出项目 ^⑥
10	项目并网批数 ^⑦
11	项目并网容量（交流侧） ^⑧ （兆瓦） [*]
12	全容量并网时间 [*]
13	项目状态 ^{⑨*}
<p>说明：①补贴项目以补助目录或清单公布的项目名称为准，非补贴项目以核准（审批、备案）名称为准；②包括集中式、分布式光伏发电项目，户用光伏，光热发电项目；③具体到省（区、市）、市（地区）、县（市、旗）、（乡、镇）；④格式为所属集团名称、项目业主公司名称；⑤企业性质包含央企、地方国企、民营、外资；⑥如果是，填写特高压配套送出项目名称；⑦项目共分几批并网；⑧目前实际并网容量；⑨按当前项目状态填写，包括在运、退役。[*]为必填项。</p>	

5. 生物质发电项目

序号	填报信息
1	项目名称 ^{①*}
2	项目类型 ^②
3	项目所在地 ^{③*}
4	项目业主 ^{④*}
5	企业性质 ^⑤
6	核准文件和文号 [*]
7	核准容量（兆瓦）
8	核准时间
9	项目期数 ^{⑥*}
10	项目并网容量 ^⑦ （兆瓦） [*]
11	全部机组并网时间 [*]
12	垃圾处理能力
13	是否为热电联产
14	项目状态 ^{⑧*}
<p>说明：①补贴项目以补助目录或清单公布的项目名称为准，非补贴项目以核准（审批、备案）名称为准；②包括农林生物质发电项目、生活垃圾焚烧发电、沼气发电；③具体到省（区、市）、市（地区）、县（市、旗）、（乡、镇）；④格式为所属集团名称、项目业主公司名称；⑤企业性质包含央企、地方国企、民营、外资；⑥项目核准文件明确分几期建设；⑦目前实际并网容量；⑧按当前项目状态填写，包括在运、退役。*为必填项。</p>	

附件 2

项目编码内涵

项目编码由 17 位字符组成，分别包括 1 位项目类型码、1 位能源类型码、1 位技术类型码、4 位时间码、6 位地址码、3 位顺序码和 1 位校验码七部分。

