

## 隆尧县行政审批局非许可类事项审批结果事后公开（法人）

序号	行政相对人名称	统一社会信用代码	法定代表人	决定书文号	事项名称	备案	审批内容	决定日期
1	石家庄沛佳光伏发电有限责任公司	91130128MAE9X8DY3U	姜晓枫	隆批投资〔2026〕78号	企业投资项目备案	备案	该项目计划利用隆尧县魏家庄镇孟贾村140号孟庆军屋顶面积176平方米，安装720w太阳能电池组件35块，逆变器一台，功率为23kw,装机容量25.2kw，交流侧容量为23kw；配套并网柜、防雷、消防、安全、监控，供配电、环保等配套设施。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。具体接入点及接入方案根据审定的接入方案批复为准，项目建成后预计年均发电量32000kw/h。	2026. 2. 28
2	隆尧县瑶兴种植农场（个人独资）	91130525MAK25Y1G2H	王兴力	隆批投资〔2026〕79号	企业投资项目备案	备案	本项目不新增占地，在原厂址（租用尧南关村建设用地5500平方米）内购置S-16-200KVA变压器1台（接入10KV电路），用于玉米种植。配套环保，消防，安全等措施。年综合能耗为51.1264tce(当量值)。	2026. 3. 3

3	内丘源力新能源设备销售有限公司	91130523MA07TATQ6G	常广义	隆批投资（2026）80号	企业投资项目备案	备案	本项目租用木花村84号李宏杰屋顶面积约672m <sup>2</sup> ，安装建设光伏发电装置，装机容量直流侧容量176.4kw，交流侧容量150kw，功率735w组件240块。功率50kw逆变器3台。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为6kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量21万kWh。	2026.3.3
4	邢台涂玖自动化设备有限公司	91130525MAE88LNC5D	马占波	隆批投资（2026）83号	企业投资项目备案	备案	本项目不新增占地，在原厂址（租用固城村工业用地3043.4平方米）内购置S13-M-100/10变压器1台（接入10KV电路），用于外购模具加工。配套环保，消防，安全等措施。年综合能耗为35.8868tce(当量值)。	2026.3.9

5	胡素国	132226197508263010	/	隆批投资〔2026〕84号	企业投资项目备案	备案	<p>该项目占用河北省邢台市隆尧县尹村镇东候村219号闲置屋顶及庭院建设分布式光伏发电项目，占用面积 140 m<sup>2</sup>，安装建设光伏发电装置。设计装机容量直流侧容量 24.89 kW，交流侧容量 25kW，安装 655Wp光伏组件 38 块，功率 25 KW逆变器1台，配套并网箱、防雷、消防、安全、监控、供配电、给排水、安全、环保等配套设施。采用“自发自用、余电上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后，年总发电量约 3.15 万kWh。</p>	2026.3.9
---	-----	--------------------	---	---------------	----------	----	--	----------

6	胡素国	132226197508263010	/	隆批投资〔2026〕85号	企业投资项目备案	备案	该项目占用 河北省邢台市隆尧县尹村镇东候村291号 闲置屋顶及庭院建设分布式光伏发电项目， 占用面积230 m <sup>2</sup> ， 安装建设光伏发电装置。设计装机容量直流侧容量 49.78 kW， 交流侧容量 50kW， 安装 655Wp光伏组件 76 块， 功率 50 KW逆变器1台， 配套并网箱、防雷、消防、安全、监控、供配电、给排水、安全、环保等配套设施。采用“ 自发自用、余电上网 ” 低压并网接入方式， 与公共电网连接点电压等级为0.38kV。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后， 年总发电量约 6.30 万kWh。	2026.3.9
7	刘学兵	132226197209182739	/	隆批投资〔2026〕86号	企业投资项目备案	备案	该项目占用隆尧县魏家庄镇魏庄村923号闲置屋顶及庭院建设分布式光伏发电项目， 占用面积410m <sup>2</sup> ， 安装建设光伏发电装置。设计装机容量直流侧容量49.335kW， 交流侧容量50kW， 安装715wp光伏组件69块， 功率50KW逆变器1台， 配套并网箱、防雷、消防、安全、监控、供配电、给排水、安全、环保等配套设施。采用“全额上网” 低压并网接入方式， 与公共电网连接点电压等级为0.38kV。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后， 年总发电量约6.00万kWh。	2026.3.9

8	张春峰	132226197003205739	/	隆批投资〔2026〕87号	企业投资项目备案	备案	<p>该项目占用 河北省邢台市隆尧县牛家桥乡开河村456号 闲置屋顶及庭院建设分布式光伏发电项目，占用面积1000 m<sup>2</sup>，安装建设光伏发电装置。</p> <p>设计装机容量直流侧容量 49.600 kW，交流侧容量 50kW，安装 620Wp 光伏组件 80 块，功率 50 KW逆变器 1台，配套并网箱、防雷、消防、安全、监控、供配电、给排水、环保等配套设施。采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后，年总发电量约 6.40 万kWh。</p>	2026.3.10
9	石家庄沛佳光伏发电有限责任公司	91130128MAE9X8DY3U	姜晓枫	隆批投资〔2026〕88号	企业投资项目备案	备案	<p>本项目租用魏庄镇东庄头村朝阳街15号谢静，屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积85平方米，装机容量直流侧51.12KW,交流侧45KW,安装720Wp组件71块，功率45kw逆变器1台。</p> <p>按建筑面积分布根据光伏单元的实际分布情况，拟采用全额上网并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。本工程暂考虑设置1个并网点，逆变器交流出线经并网柜接入房屋临近光伏单元的低压配电室低压进线母线。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年总发电量为6.8万kWh。</p>	2026.3.10

10	路运房	13222619550723661X	/	隆批投资(2026) 89号	企业投资项目备案	备案	该项目占用河北省邢台市隆尧县隆尧镇西张村371号 闲置屋顶及庭院建设分布式光伏发电项目, 占用面积 200 m <sup>2</sup> , 安装建设光伏发电装置。设计装机容量直流侧容量50.4kW, 交流侧容量49kW, 安装 700Wp光伏组件72块, 功率49KW逆变器1台, 配套并网箱、防雷、消防、安全、监控、供配电、给排水、安全、环保等配套设施。采用“自发自用、余电上网” 低压并网接入方式, 与公共电网连接点电压等级为0.38kV。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后, 年总发电量约10.90 万kWh。	2026.3.10
11	贾瑞晓	130525198811271120	/	隆批投资(2026) 90号	企业投资项目备案	备案	该项目占用河北省邢台市隆尧县魏家庄镇魏家庄村37号闲置屋顶及庭院建设分布式光伏发电项目, 占用面积150m <sup>2</sup> , 安装建设光伏发电装置。设计装机容量直流侧容量59.69 kW, 交流侧容量50kW, 安装635Wp光伏组件94块, 功率50 KW逆变器1台, 配套并网箱、防雷、消防、安全、监控、供配电、给排水、安全、环保等配套设施。采用“全额上网” 低压并网接入方式, 与公共电网连接点电压等级为0.38kV。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后, 年总发电量约6.20万kWh。	2026.3.10

12	朱军齐	132226197511101135	/	隆批投资（2026） 91号	企业投资 项目备案	备案	该项目占用河北省邢台市隆尧县魏家庄镇王尹村38号闲置屋顶及庭院建设分布式光伏发电项目，占用面积105m <sup>2</sup> ，安装建设光伏发电装置。设计装机容量直流侧容量52.92 kW，交流侧容量50kW，安装735Wp光伏组件72块，功率50 KW逆变器1台，配套并网箱、防雷、消防、安全、监控、供配电、给排水、环保等配套设施。采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后，年总发电量约5.48万kWh。	2026.3.10
13	胡素强	130525197501242717	/	隆批投资（2026） 92号	企业投资 项目备案	备案	该项目占用河北省邢台市隆尧县尹村镇东候村60号闲置屋顶及庭院建设分布式光伏发电项目，占用面积200m <sup>2</sup> ，安装建设光伏发电装置。设计装机容量直流侧容量43.885 kW，交流侧容量45kW，安装655Wp光伏组件67块，功率45 KW逆变器1台，配套并网箱、防雷、消防、安全、监控、供配电、给排水、环保等配套设施。采用“自发自用、余电上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后，年总发电量约6.00万kWh。	2026.3.10

14	邢台赫荣农业开发有限公司	911305253199324598	赵占峰	隆批投资（2026） 93号	企业投资项目备案	备案	该项目租用隆尧县薛青家庭农场设施农业用地2666.68平方米，在现有牛场内建设钢结构草料仓库一座，建筑面积2600平方米，供牛的养殖使用。配套消防、环保、安全等附属设施。年综合能耗为17.4tce（当量值）。项目建成后，可存储5000吨草料。	2026.3.12
----	--------------	--------------------	-----	-------------------	----------	----	---	-----------

15	邢台极合新能源科技有限公司	91130525MAG1DGCE2H	刘晓强	隆批投资(2026)94号	企业投资项目备案	<p>本项目租用牛家桥乡北吴疃村 258 号曹彦格;牛家桥乡北吴疃村 777 号刘晓强;牛家桥乡北吴疃村 149 号张占江;莲子镇西闫庄村 376 号国胜英;莲子镇辛庄村 142 号杨玉滨;莲子镇辛庄村 131号杨明屋顶安装建设光伏发电装置,屋顶面积约 3482平方米,安装功率 605wp 组件 1235块,60KW 逆变器 1 台,50KW 逆变器 8 台,40KW 逆变器 1 台,36KW 逆变器 1 台,25KW 逆变器 1 台,23KW 逆变器 2 台,17KW 逆变器 1 台,装机容量交流侧 624KW,直流侧 747.175KW。其中:1(曹彦格)面积 750 平方米,安装功率605wp 组件 247 块,50KW 逆变器 2 台,25KW 逆变器 1台,装机容量交流侧 125KW,直流侧 149.435KW。2(刘晓强)面积 720 平方米,安装功率605wp 组件 277块,50KW 逆变器 2台,40KW 逆变器 1台,装机容量交流侧 140KW,直流侧 167.585KW。3(张占江)面积 1200平方米,安装功率 605wp 组件 468块,50KW 逆变器 4台,36KW 逆变器 1 台,装机容量交流侧 236KW,直流侧 283.14KW。4(国胜英)面积 126 平方米,安装功率605wp 组件 33块,17KW 逆变器 1台,装机容量交流侧 17KW,直流侧19.965KW。5(杨玉滨)面积 296平方米,安装功率605wp 组件 91 块,23KW 逆变器 2 台,装机容量交流侧46KW,直流侧55.055KW。6</p>	2026.3.12
----	---------------	--------------------	-----	---------------	----------	--	-----------

16	邢台启聚新能源科技有限公司	91130525MAEG8JKBXU	李广福	隆批投资〔2026〕96号	企业投资项目备案	备案	本项目租用隆尧县北楼乡河北南汪前村隆尧县北楼乡国发拔丝制钉厂屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积约3656m <sup>2</sup> 本次利用1268m <sup>2</sup> ，安装630W光伏组件317块，100kW逆变器2台，装机总容量为交流侧200kW，直流侧199.71kW，配套支架、并网箱、防雷、消防、安全、监控、环保等配套设施。按建筑面积分部，根据光伏单元的实际分部情况，拟采用“自发自用，余电上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。年自发自用电量占发电量的比例为51%、具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量23万kWh	2026.3.16
17	邢台培源农业开发有限公司	91130525MAK7EHGX4Y	张利民	隆批投资〔2026〕97号	企业投资项目备案	备案	本项目占地13300平方米，总建筑面积9900平方米。其中：生产车间9700平方米（层高9m），办公区200平方米。安装2条玉米脱粒烘干生产线，购置烘干塔、玉米脱粒机等相关生产设备；配套环保，消防，安全等措施。年综合能耗为411.96tce(当量值)，单位增加值能耗为0.202tce/万元。项目建成后，可年烘干50万吨玉米	2026.3.16

18	邢台秋姝泰新能源科技有限责任公司	91130533MAE252KQ7Q	刘杰	隆批投资（2026）98号	企业投资项目备案	备案	本项目租用隆尧县北楼乡北楼村188号宋志辉屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶总面积约612平方米，安装功率735Wp组件153块，50kW逆变器2台，装机容量交流侧100kW，直流侧112.455kWp。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量13万kWh。	2026.3.17
19	河北吉畅商贸有限公司	91130525MAK602389K	胡士永	隆批投资（2026）99号	企业投资项目备案	备案	本项目占屯里村建设用地4188平方米，主要建设安装汽车充电桩，本次购置箱式3台2500变压器SCB系列（环氧树脂浇注三相干式变压器），配变容量7500KVA；安装15台400kw直流双枪充电桩，设计充电容量6000kwh；配变容量利用率80%。同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统、防雷接地、设备绝缘等附属设施，年综合能耗为22.122tce(当量值)，单位增加值能耗为0.6783tce/万元。项目建成后，年耗电量为500万度	2026.3.17

20	隆尧县源维成品油贸易有限公司第二加油站	91130525MA08XH2R4C	韩雷波	隆批投资（2026）100号	企业投资项目备案	备案	本项目不新增用地，利用自有土地300平方米，购置2500KVA变压器一台（接入电压等级10kV），配变容量2500kVA。安装2000KW充电堆（STJ-F1000/2000-B-II），配备8个充电终端。其中8个双枪终端，合计功率为2000kW；设计充电功率2000KW，配变容量利用率80%。同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施。年综合能耗12.29tce(当量值)，单位增加值能耗为0.67tce/万元。项目建成后，年充电量200万度。	2026.3.17
21	邢台弋辉商贸有限公司	91130525MADJPRDHXM	杨晓锋	隆批投资（2026）101号	企业投资项目备案	备案	本项目不新增用地，利用自有土地500平方米，路面硬化200m <sup>2</sup> ，设计停车20个。购置1600KVA变压器一台（10KV线路），配变容量1600kVA。安装充电桩10台双枪直流充电桩，单台功率120kW，合计功率1200kW，配变容量利用率75%。同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施。年综合能耗为1.4748tce(当量值)，单位增加值能耗为0.201tce/万元。项目建成后，年充电量40万度。	2026.3.19

22	邢台秋妹泰新能源科技有限责任公司	91130533MAE252KQ7Q	刘杰	隆批投资(2026)102号	企业投资项目备案	备案	本项目租用隆尧县北楼乡北楼村508号宋胜波屋顶安装建设光伏发电装置,屋顶总面积约168平方米,安装功率735Wp组件42块,30kW逆变器1台,装机容量交流侧30kW,直流侧30.87kWp。按建筑面积分布,根据光伏单元的实际分布情况,拟采用“全额上网”并网接入方式,与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量3.7万kWh。	2026.3.19
23	邢台鑫建凰金属制品有限公司	91130525MA0GC4UP38	郭建辉	隆批投资(2026)103号	企业投资项目备案	备案	本项目不新增占地,租用公子后村建设用地10000.05平方米,总建筑面积6666.6平方米。其中:厂房6066.6平方米(层高10m),办公楼600平方米(层高12m)。安装干壁钉生产线,购置干壁钉全自动制钉机、拔丝车、电摇自动调直送料机等相关生产设备;配套环保,消防,安全等措施。年综合能耗为135.755tce(当量值),单位增加值能耗为0.68tce/万元。项目建成后,可年产3000吨干壁钉。	2026.3.23

24	邢台东宇建筑工程有限公司	91130523MA0GMBK33H	司振伟	隆批投资（2026） 105号	企业投资项目备案	<p>本项目租用双碑乡大崔庄村10号李立花，西崔庄村154号郭增强，西崔庄村137号张老脏屋顶和院落面积约808.1m<sup>2</sup>安装建设光伏发电装置，装机容量直流侧容量156.86kW，交流侧容量140kW，功率620w组件253块，功率40kW逆变器1台，功率50kW逆变器2台。其中：租用双碑乡大崔庄村10号李立花屋顶和院落面积约348.5m<sup>2</sup>，安装功率620w组件85块，功率50kW逆变器一台，直流侧容量52.7kW，交流侧容量50kW；西崔庄村154号郭增强屋顶和院落面积约206.15m<sup>2</sup>，安装功率620w组件72块，功率40kW逆变器一台，直流侧容量44.64kW，交流侧容量40kW；西崔庄村137号张老脏屋顶和院落面积约253.45m<sup>2</sup>，安装功率620w组件96块，功率50kW逆变器一台，直流侧容量59.52kW，交流侧容量50kW；按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量19.91万千瓦时。</p>	2026.3.23
----	--------------	--------------------	-----	--------------------	----------	---	-----------

25	邢台添芙新能源科技有限公司	91130532MAEMH7B39F	韩福运	隆批投资(2026)106号	企业投资项目备案	备案	该项目计划利用隆尧县魏家庄镇孟贾村162号孟红波360平方米屋顶及院落面积,安装730w太阳能电池组件88块,逆变器两台,功率为20kw+36kw,装机容量64.24kw,交流侧容量为56kw;配套并网柜、防雷、消防、安全、监控,供配电、环保等配套设施。按建筑面积分布,根据光伏单元的实际分布情况,采用“全额上网”低压并网接入方式,与公共电网连接点电压等级为0.38kV。具体接入点及接入方案根据审定的接入方案批复为准,项目建成后预计年均发电量83000kw/h。	2026.3.23
26	隆尧县王桥面业有限公司	9113052567323141X2	王京周	隆批投资(2026)108号	企业投资项目备案	备案	本项目不新增占地,在原厂址(租用王桥村建设用地3500平方米)内购置S13-M-315KVA变压器1台(接入10KV电路),用于面粉加工。配套环保,消防,安全等措施。年综合能耗为69.68tce(当量值)。	2026.3.25
27	隆尧县钉尚金属制品有限公司	91130525MA096R5E8Q	马占峰	隆批投资(2026)109号	企业投资项目备案	备案	本项目不新增占地,利用现有厂房,分两期进行建设,其中一期工程购置安装冷墩机、搓丝机、割尾机、拼线机、粘钉机等相关生产设备142台(套);二期工程购置安装冷墩机、搓丝机、拼线机、井式炉、拉丝机、象鼻子吐丝机、割尾机等相关生产设备178台(套),配套环保,消防,安全等措施。年综合能耗为235.286tce(当量值),单位增加值能耗为0.68tce/万元。项目建成后,年产1000吨自攻钉	2026.3.25

28	隆尧县钉尚金属制品有限公司	91130525MA096R5E8Q	马占峰	隆批投资（2026）111号	企业投资项目备案	备案	<p>本项目不新增占地，利用现有厂房，分两期进行建设，其中一期工程购置安装冷墩机、搓丝机、割尾机、拼线机、粘钉机等相关生产设备142台（套）；二期工程购置安装冷墩机、搓丝机、拼线机、井式炉、拉丝机、象鼻子吐丝机、割尾机等相关生产设备178台（套），配套环保，消防，安全等措施。年综合能耗为235.286tce（当量值），单位增加值能耗为0.48tce/万元。项目建成后，年产10000吨自攻钉。</p>	2026.3.26
----	---------------	--------------------	-----	----------------	----------	----	---	-----------

29	邢台秋姝泰新能源科技有限责任公司	91130533MAE252KQ7Q	刘杰	隆批投资(2026)112号	企业投资项目备案	<p>本项目租用隆尧县莲子镇镇莲子镇村李根亮42号; 莲子镇村陈炳乐11号; 莲子镇村张现峰1290号; 西哈口村刘立彩18号; 西哈口村乔占虎11号; 西哈口村乔占虎73号; 西闫庄村国胜英387号; 辛庄村杨明132号; 辛庄村杨玉滨149号; 屋顶总面积约3884.76平方米, 安装功率735Wp组件543块, 25kW逆变器1台, 30kW逆变器6台, 36kW逆变器2台, 50kW逆变器1台, 40kW逆变器1台, 装机容量交流侧367kW, 直流侧399.105kWp。其中1李根亮安装功率735Wp组件58块, 36kW逆变器1台, 装机容量交流侧36kW, 直流侧42.63kWp。2陈炳乐安装功率735Wp组件67块, 50kW逆变器1台, 装机容量交流侧50kW, 直流侧49.245kWp。3张现峰安装功率735Wp组件103块, 30kW逆变器1台, 40kW逆变器1台, 装机容量交流侧70kW, 直流侧75.705kWp。4刘立彩安装功率735Wp组件33块, 25kW逆变器1台, 装机容量交流侧25kW, 直流侧24.255kWp。5乔占虎安装功率735Wp组件90块, 30kW逆变器2台, 装机容量交流侧60kW, 直流侧66.15kWp。6乔占虎安装功率735Wp组件54块, 36kW逆变器1台, 装机容量交流侧36kW, 直流侧39.69kWp。7国胜英安装功率735Wp组件42块, 30kW逆变器1台, 装机容量交流侧30kW, 直流侧30.87kWp。8杨明安装功率735Wp组件48块, 30kW逆变器1台, 装机容量交流侧30kW, 直流侧</p>	2026.3.26
----	------------------	--------------------	----	----------------	----------	--	-----------