# 中国新能源"产能过剩论"有悖事实与常理

-来自"中国经济圆桌会"的观察

近段时间,美国一些政客和媒体大肆 炒作所谓中国新能源"产业政策扭曲全球 市场""产能过剩导致不公平竞争"等论调。

中国新能源产能真的是"过剩产能" 吗?中国新能源产业竞争力源自哪里? 美国炮制中国新能源"产能过剩论"背后 的真实动机是什么? 针对这些舆论关 切,新华社20日推出第五期"中国经济 圆桌会"大型全媒体访谈节目,邀请权威 部门官员、专家同台共话,并连线多位海 外业内人士,多维度透视中国新能源"产 能过剩论"背后的真相。

#### 出口多就是产能过剩吗?

近年来,中国新能源产业发展驶入"快 车道",带动相关产品出口加速增长。去 年,中国新能源汽车、锂电池、光伏产品等 "新三样"产品出口额首破万亿元大关,增

不少国际人士为中国推进绿色低碳 转型点赞,但美国却给中国新能源产业贴 上"产能过剩"的标签,鼓噪散播"出口多就 是产能讨剩"的论调。

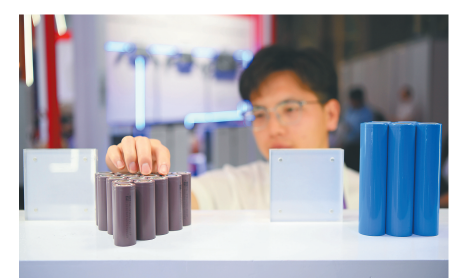
"产能过剩是指行业总的生产能力远 远超出市场的需求。"国家发展改革委产业 司副司长霍福鹏在访谈时指出,在经济全 球化背景下讨论产能,应该从供求关系、全 球市场、未来发展三个角度来综合观察。

从供求关系看,适当的产大于需有利 于市场竞争,有利于企业的优胜劣汰,从而 实现一个动态的平衡。

从全球市场看,将供需平衡限定在一个 国家范围内,把各国出口优势产品等同于"产 能过剩",实质上是否定了比较优势的客观性、 国际分工的合理性、经济全球化的规律性。

从未来发展看,当前全球经济面临绿 色转型,对于技术先进的绿色产能需求仍 然较大。中国新能源汽车、风电、光伏等绿 色产业的发展壮大,正是因应了全球绿色 低碳转型的需要。

"把中国新能源产品出口多等同于'产 能过剩',既有悖常理与常识,与客观事实 也是严重不符的。"商务部政研室副主任丁 维顺说,一方面,国际贸易的产生与发展, 是各国基于不同产业的比较优势进行国际 分工合作;另一方面,供给和需求的问题要 从全球来看,不能只看一国。



图为一家企业在第135届广交会上展出的锂电池产品。

速成长的根本原因。

工业和信息化部运行监测协调局副 局长何海林认为,目前,世界各国对于"产 能过剩"并没有统一公认的判断标准或测 算方法。衡量"产能过剩",不能简单地看 产能利用率,应考虑行业的特性、市场的周 期、产品的价格、企业的效益、发展的潜力 等多种因素,以及国内国外两个市场,做系 统性的综合研判。

专家们表示,从全球市场来看供需关 系,中国新能源产能不仅没有过剩,反而还 有较大提升空间。

中国宏观经济研究院对外经济研究 所研究员曲凤杰说,从国内看,2023年全 国机动车保有量4.35亿辆,其中新能源汽 车和纯电动汽车保有量仅为2041万辆和 1552万辆,占比仍然较低。

据国际能源署研究,为实现碳中和目 标,2030年全球新能源汽车销量需要达到 约4500万辆,是2023年的3倍多:2030 年全球动力电池需求量将达3500GWh, 是2023年全球出货量的4倍多,均远超目

### 中国新能源产品竞争力 是靠补贴吗?

中国新能源产品优势是靠补贴吗? 竞争力从何而来?

国内外受访业内人士认为,超前的产 业布局、持续积累的技术品牌优势、完备的

产业体系等,才是中国新能源产业得以迅

"以新能源汽车为例,我国率先明确发 展新能源汽车的国家战略,接续制定面向 2020年和2035年的产业发展规划,一系 列举措让产业发展方向更明确、步伐更坚 定。"霍福鹏说,在这一过程中,依靠庞大的 工业体系,中国快速形成了从整车制造到 零部件配套、材料供应等完备的产业链。 目前,仅动力电池及其关键材料全球市场 份额就超过60%。

"中国新能源产业的国际竞争优势是 中国企业长期创新发展和艰苦打拼的结果。 是在激烈的市场竞争中形成的。"丁维顺说。

凭借多年培育形成的比较优势,中国 新能源产品广受海外市场青睐。通过提供 优质产品、促进需求升级、加快技术迭代, 中国优质产能也在不断推动全球绿色低碳 转型,持续为构建稳定高效的全球产业链 供应链提供有力支撑。

在开放中创新合作,中国技术、中国供 应链,正为全球汽车产业转型升级提供助力。

"中国电动汽车出口将在全球范围内 推动良性竞争、促进产业迭代和成本降低, 改善整个行业发展形势。"德国芯片制造商 英飞凌监事会主席、大众汽车集团前首席 执行官赫伯特·迪斯说。

#### 炒作"产能过剩论"背后 的动机是什么?

不久前举行的2024(第十八届)北京 国际汽车展览会热闹非凡,278个新能源 车型竞相亮相,零部件展区3天就吸引20 多个国家和地区约4.9万人次观众参观,海 外观众占比37.6%。

一边是全球消费者对中国绿色技术 兴趣盎然,一边是美国不断炒作中国新能 源"产能过剩"冲击全球市场,甚至宣布将 对自中国进口的电动汽车等产品加征关 税,真相究竟如何?

从历史角度看,美国针对所谓中国"产 能过剩"的抹黑话术已不是第一次出现。

专家指出,美国反复弹唱所谓中国"产 能过剩"的老调,本质上是另一种形式的"中 国冲击论""中国威胁论",是将经贸问题泛 政治化、安全化、意识形态化的又一翻版。

"历史和现实都已经多次证明,各国之 间削减壁垒、扩大开放,国际经贸才能打通 血脉、焕发生机。"丁维顺说,反过来讲,以邻 为壑、孤立封闭会影响全球经济健康发展。

霍福鹏认为,推行这种措施不仅不利 于自身内部产业问题的解决,而且会严重 打乱全球新能源汽车产业链的稳定运行, 也给全球新能源产业发展和经济绿色转型 带来新的障碍。"搞贸易保护主义损人不利 己,是没有赢家的。"

绿色低碳转型蕴藏着海量的需求,也 是世界各国的共同机遇。

何海林建议,各国应充分发挥各自比 较优势,加强政策的协调和标准的统一,协 同推进技术创新和成果共享,营造公平竞 争和贸易的国际环境,共同维护产业链供 应链的稳定畅通。加强能力建设和人才培 养,在开放合作中共同推动全球新能源产

"全球范围内新能源产能不是过剩,而 是短缺;中国新能源产业发展对世界不是 威胁,而是贡献:全球新能源产业发展不 要封闭设限,而要开放合作,才能行稳致 远。"丁维顺的话,道出参加"中国经济圆 桌会"官员和专家以及全世界有识之士的 共同心声。

(据新华社北京5月20日电)

### 就台湾地区领导人"5·20"讲话 国务院台办发言人表态

新华社北京5月20日电 国务院 台办发言人陈斌华20日就台湾地区 领导人"5·20"讲话中有关两岸关系 内容表示,当前,台海形势复杂严峻, 根源在于民进党顽固坚持"台独"分裂 立场, 拒不承认体现一个中国原则的 "九二共识",勾连外部势力不断进行 谋"独"挑衅。今天台湾地区领导人的 讲话,顽固坚持"台独"立场,大肆宣扬 分裂谬论,煽动两岸对立对抗,妄图 "倚外谋独""以武谋独"。要和平不要 战争、要发展不要衰退、要交流不要分 离、要合作不要对抗,是岛内的主流民 意。台湾地区领导人罔顾民意、逆流 而动,释放了谋"独"挑衅、破坏台海和 平稳定的危险信号,充分暴露了其"台 独工作者"的本性。

陈斌华指出,大陆与台湾同属一个

中国,台湾是中国不可分割的一部分。 "台独"与台海和平水火不容。我们解决 台湾问题、完成国家统一的意志坚如磐 石,维护国家主权和领土完整的能力坚 不可摧,反对"台独"分裂和外来干涉的 行动坚决有力。对于任何形式的"台独 分裂行径,我们决不容忍、决不姑息。

陈斌华表示,祖国必须统一,也必 然统一。不管岛内局势如何变化,不 管谁当权,都改变不了两岸同属一个 中国的事实,改变不了两岸关系的基 本格局和发展方向,阻挡不了祖国终 将统一的历史大势。我们将全面贯彻 新时代党解决台湾问题的总体方略。 毫不动摇坚持一个中国原则和"九二 共识",团结广大台湾同胞,努力推动 两岸关系和平发展、融合发展,坚定不 移推进祖国统一大业。

# 对通用原子航空系统公司等三家美国企业 我国采取不可靠实体清单措施

据新华社北京5月20日电 商务 部20日发布不可靠实体清单工作机 制公告2024年第1号,决定将参与对 台湾地区军售的美国通用原子航空系 统公司、美国通用动力陆地系统公司 列入不可靠实体清单,并采取以下处

一是禁止上述企业从事与中国有 关的进出口活动;二是禁止上述企业 在中国境内新增投资;三是禁止上述 企业高级管理人员入境;四是不批准 并取消上述企业高级管理人员在中国 境内工作许可、停留或者居留资格。

有证据显示,美国凯普拉格斯公 司(Caplugs)规避《不可靠实体清单 规定》等相关规定,将自中国采购的货 物转移至不可靠实体清单中的企业。 公告指出,美国凯普拉格斯公司须尽 快采取措施,确保自中国采购的相关 货物、技术、服务等不向不可靠实体清 单中的外国实体转移,并向不可靠实 体清单工作机制办公室提交相关证明 材料。否则,不可靠实体清单工作机 制将依法依规对其采取相关措施。

# 我国将波音防务、空间与安全集团 列入不可靠实体清单

据新华社北京5月20日电 商务 部20日发布不可靠实体清单工作机制 公告2024年第2号,决定将参与对台 湾地区军售的美国波音防务、空间与 安全集团列入不可靠实体清单,并采

一是禁止上述企业从事与中国有关 的进出口活动;二是禁止上述企业在中 国境内新增投资;三是禁止上述企业高 级管理人员入境;四是不批准并取消上 述企业高级管理人员在中国境内工作许 可、停留或者居留资格;五是对上述企业 处以罚款,金额为《不可靠实体清单规 定》实施以来对台军售合同金额的两 倍。上述企业应当自本公告公布之日起 15日内,按照相关法律法规办理缴款。 若逾期不履行本决定,不可靠实体清单 工作机制将依法采取加处罚款等措施。

- 广告·热线:66810888

# 美兰区灵桂路建筑垃圾转运调配场项目 规划方案批前公示

改要求,海南拓达环保科技有限公司拟建的美兰区灵桂路建筑均 圾转运调配场项目位于海南省海口市美兰区灵桂大道北侧。拟建 厂房一栋(地上1层),门卫房一栋(地上1层),项目占地2982.58平 方米,总建筑面积1401.29平方米。项目方案指标满足市政府批准 的规划条件,为广泛征求相关权益人和公众的意见,现按程序进行

**1.公示时间:**7个工作日(2024年5月21日至2024年5月29日) 2.公示地点:海口市人民政府门户网站(http://www.haikou gov.cn/)、海口江东新区管理局官网(http://jdxq.haikou.gov. cn/), 海南日报, 海口日报, 拟建项目现场。

3. 公示意见反馈方式:(1)电子邮件请发送至:hksjdglj@163 com;(2)书面意见邮寄到海口市美兰区江东大道202号,海口江东 新区管理局规划统筹部,邮政编码:571127;(3)意见应在公示期限 内反馈,逾期视为无意见。

4. 咨询电话: 65686619, 联系人: 云工。

海口江东新区管理局 2024年5月20日

## 海南省土地储备整理交易中心 房屋出租公告

本单位拟将位于海口市海府路73号农建友谊大厦10.11楼房 屋,面向社会公开招租,现将有关事项公告如下:

一、基本情况:农建友谊大厦10、11楼房屋,建筑面积总共 1247.98㎡, 办公用房, 报名人应了解知悉招租房屋性质、用途, 按要 求使用招租房屋。二、承租人条件:中华人民共和国法律、法规的境 内法人、非法人组织、个体工商户和具有完全民事行为能力及承担民 事责任能力的自然人(法律另有规定限制报名的除外)均可报名 三. 和期: 和期3年, 不得转租、分租。四、出租价格: 出租价格不低于 资产评估价,评估价且体详询工作人员。五,招租方式,公开报名音 价招租,报名人提交一次报价函(密封)方式报价,价高者得,现承租 人在同等条件下,享有优先承租权。六、报名事项:现场递交报名,报 名人需提交合法的身份证明等材料(具体详询工作人员)。七、报名 时间及地点:(一)报名时间:2024年5月21日至2024年5月27日,节 假日除外。(二)报名地点:海口市国兴大道9号规划展览馆308室。 联系人:林先生,电话:65236159。

> 海南省土地储备整理交易中心 2024年5月21日

### 乐东黎族自治县国有建设用地使用权公开挂牌出让公告 乐自然资告字(2024)6号 经乐东黎族自治县人民政府批准,乐东黎族自治县自然资源和规划局决定以挂牌方式出让2(幅)地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公

宗地编号	上批冊刊(2)	批批冶学	供田左四	上州田冷	建筑家庭		47.144.76	阳阜(水)	会求但证本/下二\	挂牌出让起始价(万元)
示地姍丂	上地田恢( m )	地埃亚且	史    中  阪	上地用还	建圳伍及	谷炽华	塚地学		兄头床证並(刀儿)	(土)作山(儿)(八)(八)
乐东县Ln2023-40-1号	11797.12	利国镇	50年	科研用地	≤35%	≤1.6	≥35%	≤30m	710	710
乐东县Ln2023-40-2号	19968.29	利国镇	40年	商业用地	≤45%	≤1.3	≥30%	≤28m	5160	5160
其他规划控制条件,乐东	具I.n2023-40	)-2号商川	用地占地	情况(商)	/	九占总用	抽比例	60%. 餐包	加出 上 20% 旅馆	(用地占20%)

牌出让设有底价,按照出价最高且不低于底价者得的原则确定竞得人。三、开发建设要求:(一)按照《海南省建设用地出让控制指标(试行)》有关规 定,该地块设定出让指标,具体如下:(一)乐东县Ln2023-40-1号此宗地块投资强度指标为200万元/亩,年度产值和年度税收不设指标,项目达产 时间为签订《国有建设用地使用权出让合同》后的3年内。(二)乐东县Ln2023-40-2号此宗地块设定出让指标如下表:

(二)目前该地块安置补偿落实到位, 地上附着物已清表, 土地权利清晰, 无法律经济纠纷, 土壤无污染, 且备动工开发必需的条件。 二, 本次转

| 投资强度(万元/亩) | 年度产值(万元/亩) | 年度税收(万元/亩) | 达产年限(年) 

业项目发展和用地准人协议》, 竞得人须与乐东黎族自治县发展和改革 委员会签订《海南省产业项目发展和用地准人协议》。并严格按照协议 约定内容进行开发建设,否则将承担相关违约责任。(二)其他开发建设 要求:1.竞得人自取得土地使用权之日起一年内动工开发建设,自开发 建设之日起两年内完成项目建设;须严格按照规划部门批准的规划设 计要求进行开发建设;如造成土地闲置,按照《海南自由贸易港闲置土 地处置若干规定》执行。2.地块采用装配式建筑方式建造。3.如不按 批准的规划设计要求进行开发建设及不履行《国有建设用地使用权出 让合同》约定的,报经县人民政府批准,无偿收回土地使用权。4.乐东 县Ln2023-40-2号地块竞得人在签订《产业项目发展和用地准入协 议》后,竟得人出资比例结构、项目公司股权结构未经土地所在地人民 政府批准不得发生变动。四、竞买申请:(一)中华人民共和国境内外的 公司、企业、其他组织及自然人均可参加竞买,法律、法规另有规定的除 外。属境外法人或其他组织的,须提供境外公证部门的公证书。1.申 请人须具备竞买条件,并按规定交纳竞买保证金,我局将在规定的时间 内确认其资格,签发资格确认书。2.对发现并核实竞买人存在下列情 形之一的,不得申请参加挂牌出让活动:(1)存在伪造公文骗取用地和 非法倒卖土地等犯罪行为的;(2)存在非法转让土地使用权等违法行为 的;(3)在乐东黎族自治县内其他区域内取得土地使用权,但因企业原 因造成土地闲置一年以上的;(4)开发建设企业违背出让合同约定条件 开发利用土地的;(5)存在重大税收违法行为的;(6)失信被执行人。3. 申请人拟成立项目公司或全资子公司进行开发建设的,应在竞买申请 书中明确全资子公司成立时间等内容,由全资子公司与乐东黎族自治县 自然资源和规划局签订《国有建设用地使用权出让合同》,办理土地使用 权登记手续。(二)交易资料获取方式。本次挂牌出让的详细信息和具体 要求,见挂牌出让手册及其他相关文件。手册和文件可从海南省建设用 地使用权和矿业权网上交易系统(以下简称网上交易系统,网址:http:// lr.hainan.gov.cn:9002)查看和打印。(三)竞买申请方式。有意向的竞 买人可登录网上交易系统提交竞买申请,按要求上传竞买申请文件。本 次交易不接受电话、邮寄、书面、口头等其他形式的申请。 竞买申请时间: 2024年5月21日08时00分至2024年6月24日17时00分(以网上交 易系统服务器时间为准,下同)。(四)竞买保证金。竞买人在网上交易系 统提交竞买申请时,须按照挂牌出让手册的有关规定足额缴存竞买保证 金或使用银行保函方式提供竞买保证金。缴存竞买保证金的,应在网上 交易系统上选定一家银行,系统将自动生成唯一的随机竞买保证金账号, 保证金缴存银行一经选定不能更改,保证金到账时间以银行信息系统人 账时间为准;缴存的竞买保证金币种为人民币,不接受外币,且不属于 银行贷款、股东借款、转贷和募集资金所得,并出具承诺。使用银行保 函方式提供土地竞买保证金的,竞买人应向银行申请开立《土地竞买保 证金保函》,纸质保函由银行将原件密封后直接指定专人送达或通过邮 政特快专递寄送给出让人指定地点由指定联系人签收,需在竞买保证 金到账截止时间前2个工作日送达。竞买人应审慎注意。竞买保证金 到账截止时间为: 2024年6月24日17时00分。(五)资格确认。竞买 资格审核开始后,出让人在2个工作日内、资格审核截止时间前完成竞 买申请文件审核。竞买人提交竞买申请时应充分考虑网上交易活动的 竞买资格审核时效,并进行审慎注意。竞买人的竞买申请文件审核通 过,且竞买保证金已按要求交纳的,网上交易系统自动发放《竞买资格 确认书》,确认其获得竞买资格。竞买资格审核时间:2024年5月27日

08时00分至2024年6月24日17时30分。五、挂牌报价时间及网址:

备注: 乐东县 Ln2023-40-2 号此宗地块控制指标按规定列人《产

(一) 挂牌报价时间为: 2024年6月14日08时30分至2024年6月26 日10时00分。(二)挂牌网址:网上交易系统(http://lr.hainan.gov. cn:9002/)。(三)网上挂牌报价时间截止时,无竞买人报价,挂牌活动 自动结束;有竞买人报价,网上交易系统限时5分钟在线询问,有竞买 人在此规定时限内表示愿意参与网上限时竞价的,系统自动进入网上 限时竞价程序,以竞价方式确定竞得人。六、其他需要公告的事项: (一) 竞买人竞得土地使用权后应与出让方和拍卖公司签订《成交确认 书》,并在10个工作日内与乐东黎族自治县自然资源和规划局签订《国 有建设用地使用权出让合同》。并按出让合同约定的期限30日内付清 土地成交总价款(成交价款不含各种税费)。竞得人付清全部挂牌出让 成交价款及各种税费后,依法申请办理土地登记,领取《不动产权证》。 在办理《不动产权证》的过程中所产生的相关税费由竞得人自行按规定 缴交(双方的印花税由竞得者缴纳)。(二)报名竞买时须缴交竞买保证 金,竞得后竞买保证金转为土地出让金,按双方签订《国有建设用地使 用权出让合同》约定的时间内缴完剩余出让金。(三)如不按批准的规划 设计要求进行开发建设及不履行《国有建设用地使用权出让合同》约定 的,报经县人民政府批准,无偿收回土地使用权。七、风险提示:(一)浏 览器请使用IE11,其他浏览器可能会对网上交易操作有影响,竟买人 在竞买前仔细检查自己电脑和网络运行环境。网上竞买申请、资格审 核、报价竞价程序按网上交易系统预先设定的程序运行,竞买人应先到 网上交易模拟系统练习,熟悉网上交易的操作流程、方法。由于操作不 熟练引起的后果由竞买人自行承担。(二)竞买人持CA数字证书实名 登录网上交易系统进行相关操作,系统注册及证书办理详见《海南省建 设用地使用权和矿业权网上交易系统用户手册》。竟买人应妥善保管 CA数字证书,竟买人通过网上交易系统实施的任何行为,均视为竞买 人自身行为或法定代表人合法授权的行为,该行为的法律后果由竞买 人自行承担。(三)竟买人应当仔细阅读并熟知交易规则和有关文件后, 参加网上交易活动。竟买申请一经提交,即视为竟买人对交易规则、出 让须知、建设用地使用权信息和使用条件、建设用地使用权现状和可能 存在的风险提示等无异议并完全接受。(四)竞买人应该谨慎报价,报价 一经系统接受将即时公布,不得修改或者撤回。竞买人应尽量避免在 竞价截止时间前最后1分钟内进行竞买报价,以免因网络延迟等造成 网上交易系统无法接受导致报价无效,出让人对此不承担任何责任。 (五)因竟买人使用的计算机遭遇网络堵塞、病毒入侵、硬件故障或者损 毁、遗失数字证书,遗忘或者泄露密码等原因,导致不能正常登录网上 交易系统或进行申请、报价竞价等结果的,其后果由竞买人自行承担。 八、咨询方式:(一)交易业务咨询:联系人:林先生、肖先生。联系电话: 0898-85531814、0898-66756522。(二)CA证书办理咨询。办理机 构:海南省数字认证中心。办理地址:海南省海口市龙华区国贸路22 号海南国机大厦二楼西区(国贸路和国贸北路红绿灯交叉十字路口 处)、三亚市政务服务中心16、17号窗口。咨询电话:0898-66668096、66664947。证书驱动下载网址:www.hndca.com。(三)数 字证书绑定咨询。办理机构:海南省土地储备整理交易中心。办理地 址:海南省海口市美兰区五指山南路3号。咨询电话:0898-65236087。数字证书办理及绑定具体事宜,可查看网上交易系统"资 料下载"栏目《海南省建设用地使用权和矿业权网上交易系统CA数字 证书办理及绑定指南》。查询网址:http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/、 http://lr.hainan.gov.cn,http://lr.hainan.gov.cn:9002/。 乐东黎族自治县自然资源和规划局

2024年5月20日

# 中国信达海南分公司关于海南瑞今农业产业化 开发有限责任公司等6户债权资产的处置公告

中国信达资产管理股份有限公司海南省分公司拟对海南瑞今农业产业化开发有限责任公司等6户债权进行单户或组包处置,详细情况 具体参见我公司对外网站,网址www.cinda.com.cn。截止到2024年4月30日,上述债权资产总额为538,833,098.50元。上述债权资产的交 易对象为法人、自然人、其他组织,并应具备良好的财务状况和良好的资信状况等条件,但不属于国家公务员、金融监管机构工作人员、政法干 警、资产公司工作人员、债务人管理人员以及参与资产处置工作的律师、会计师、评估师、拍卖人等中介机构人员等关联人或者上述关联人参 与的非金融机构法人;不属于与参与不良债权转让的资产公司工作人员、债务人或者受托资产评估机构负责人员、管理人员等有近亲属关系的 人员;不属于失信被执行人或失信被执行人的法定代表人、主要负责人;不属于影响债务履行的直接责任人员、实际控制人等;不属于标的债权所 涉及的债务人和担保人;不属于反恐、反洗钱黑名单人员;不属于其他依据法律法规、司法解释或监管机构的规定不得收购、受让标的资产的主体。 公告有效期:20个工作日。受理征询或异议有效期:20个工作日,如对本次处置有任何疑问或异议请与海南分公司联系。联系人:吴女士、潘先生; 联系电话:0898-68521765、0898-68512760;电子邮件:wuxiaowei1@cinda.com.cn;分公司地址:海南省龙华区滨海大道123-8号信恒 大厦17—18楼。对排斥、阻挠征询或异议的举报电话:0898-6866481。对排斥、阻挠征询或异议的举报电子邮件:linjin@cinda.com.cn。

债权资产明细表

	18/18/97 1915-1842							
序号	资产名称 债权本金 债权总额 (单位:万元)(单位:万元)			担保和抵押情况				
1	海南北纬十八度食品加工有限公司	16,731.66	19,092.83	抵押担保:1.东方124709.83m <sup>2</sup> 工业用地及地上83244.22m <sup>2</sup> 在建工程提供抵押担保;2.海南北纬十八度食品加工有限公司以其名下生产线设备、蒸汽锅炉设备、污水处理设备提供抵押担保;3.东方1582.07亩农村承包流转土地经营权提供抵押担保。 质押担保:海南北纬十八度食品加工有限公司100%股权作为质押担保。 保证担保:海南北纬十八度果业有限公司、侯玉峰及其配偶张建文提供无限连带责任保证担保。	已诉讼			
2	海南瑞今畜牧业有限公司	6,300.00	7,289.44	抵押担保:1.澄迈一宗面积597,016.22平方米农业用地对本金为4700万元债权提供担保,权证号:华侨农场国用(2006)第0136号;2.澄迈面积25748.68平方米工业厂房对本金为1600万元债权提供第二顺位担保。 保证担保:1.潘小平及其配偶封林提供无限连带责任保证担保;2.海南瑞今投资控股有限公司提供连带责任保证担保(只对本金为1600万元债权提供担保)。	已诉讼			
3	海南瑞今农业产 业化开发有限公 司	18,500.00	21,117.18	抵押担保:1.澄迈一宗面积176,362.48平方米工业用地[证号:华侨农场国用(2013)第0192号]提供抵押担保;2.澄迈面积25748.68平方米工业厂房提供抵押担保;3.澄迈一宗面积377097.30平方米农业用地[证号:华侨农场国用(2006)0137号]提供抵押担保;4.海南瑞今农业产业化开发有限责任公司以其名下机器设备提供抵押担保。 质押担保:"瑞今黑猪""瑞今"两项注册商标提供质押担保。 保证担保:1.潘小平及配偶封林提供无限连带责任保证担保;2.海南瑞今投资控股有限公司提供连带责任保证担保。	己外公			
4	临高县林业服务 有限责任公司	297.00	1,735.87	抵押担保: 临高县波莲镇灵坡 2 块合计 895156.67 平方米土地使用权及地上附着物提供抵押担保。	已诉讼			
5	海南省国营昌化 林场	100.00	387.76	抵押担保:昌化林场A林班3、4小班木麻黄林木(蓄积量5,634立方米,总面积995亩)为该笔借款提供抵押。	已诉讼			
6	海南省国营岛西林场	720.00	4,260.23	抵押担保: 马岭作业区第2林班内1994年营造的1,000亩芒果树、2,500亩桉树、东方市四更镇土地村北侧长垅坡和长山村东坡地的4404亩小叶桉树、马岭作业区第3林班第3、4、12、13小班共500亩芒果林、马岭作业区第1林班第10—34共25个小班共2,000亩桉林提供抵押担保。	已诉讼			
	金额总计	42,648.66	53,883.31					

特别提示:以上资产信息仅供参考,信达公司不对其承担任何法律责任,具体债务金额最终以法院判决为准。