

国际时讯

热点追踪

韩朝重启开城工业园区

据新华社首尔9月16日电 韩国统一部16日说,中断运营160余天的开城工业园区当天通过试运行重启,将有超过一半的园区内企业开始运转。

据韩联社报道,当地时间16日8时30分,821名韩方企业人员开始陆续进入开城工业园区。朝方也有450余名工人当天开始正常上班。在123家入驻园区的韩方企业当中,过半数企业开始运转,并要求朝方工人前来报到。

韩朝双方当天10时还举行了开城工业园区南北共同委员会第三次会议,就进出工业园区和在园内停留等问题进行进一步磋商。

台风“万宜”袭击日本致1人死112人伤

据新华社东京9月16日电 台风“万宜”16日上午在日本爱知县丰桥市附近海域登陆,随后袭击日本大部分地区。截至当地时间15时,台风引起的强降雨已造成1人死亡、5人失踪、112人受伤。

俄车臣自杀式袭击致3名警察死亡

新华社莫斯科9月16日电 (记者刘怡然) 俄罗斯车臣共和国16日发生一起自杀式汽车炸弹袭击,造成3名警察死亡、4人受伤。

车臣共和国内务部提供的消息说,袭击发生在当地时间16日1时50分,一名不明身份者驾车冲撞当地警局时被路障阻拦,驾车者随即引爆炸弹。爆炸造成3名警察当场死亡、4名警察不同程度受伤。

消息说,爆炸形成一个直径3米、深1米的弹坑。爆炸冲击波造成警局大楼受损。目前当地警方正对事件展开调查。

延伸阅读

南京公交带头礼让斑马线 将路权优先让给行人

斑马线前,让行人先走。从昨日起,南京公交行业“礼让斑马线,文明我先行”活动正式实施。公交驾驶员将遵循“321”的礼让标准,将路权优先让给行人。

婆婆带孙子要求每月给2000元工资 八成网友赞成

这几天,家住武昌的蒋小姐一直在跟老公冷战。原来,帮忙带孩子的婆婆提出,每月应给她2000元补贴,老公满口答应。蒋小姐得知后很不满:哪有婆婆带孙子还要发工资的?蒋小姐把此事在网上发布后,已引得8000多名网友的关注,八成网友赞成应给老人适当的补贴。

详见本报数字报 <http://epaper.jzrb.com>

答题须知

为贯彻落实《中华人民共和国科学技术普及法》和市委“凝心聚力、转型攻坚、争创一流、绿色发展”总要求,增强保护生态环境意识,提高全民科学素质,在2013年全国科普日活动期间,焦作市科学技术协会决定举办“保护生态环境,建设美丽焦作”有奖知识竞赛。现将竞赛有关事项说明如下:

- 一、竞赛题为100道单项选择题,请在答题卡上你认为正确答案对应的圆圈内作标记。
- 二、请将姓名、工作单位、身份证号、联系电话用钢笔或圆珠笔填写清楚。
- 三、竞赛设30名优秀获奖,获奖对象在全部符合答题要求、答案正确的答题卡中随机抽取。
- 四、请于10月17日前将答题卡(单位或个人)报送(邮寄)到竞赛办公室,办公室设在焦作市科协协会普及部。邮寄以邮戳时间为准,过期作废。联系电话:3568103
- 五、答题卡复印后答题有效,答题卡答题后复印无效。

1. 每年全世界都有几种甚至几十种鸟类从地球上消失。请问造成生物资源衰退的主要原因是()。
 - A. 优胜劣汰
 - B. 生态破坏
 - C. 全球变暖
2. 节能灯节电效果明显,一般15瓦的节能灯产生亮度与60-80瓦普通白炽灯一样,但可以省电()。
 - A.10%
 - B.25%
 - C.75%
3. 天然水体最大的污染源是()。
 - A.工业污水
 - B.农田污水
 - C.生活污水
 - D.酸雨
4. 轿车时速达到80公里时,有()的油耗是用来克服风阻的。如果让气流大量进入车内,风阻会更大,汽油油耗将会增加。因此为减少风阻,节省汽油,汽车高速行驶时应尽量不要打开车窗。
 - A.20%
 - B.40%
 - C.60%
5. 因空气污染引起的酸性降水被称为()。
 - A.酸水
 - B.酸雨
 - C.酸雾
6. 下列能源属于不可再生资源是()。
 - A.煤炭
 - B.森林
 - C.土壤
7. 在下列常用家用电器中,待机能耗最大的是()。
 - A.电视机
 - B.电饭煲
 - C.电脑主机
8. 下列能源属于清洁能源是()。
 - A.核能
 - B.太阳能
 - C.地热能
 - D.风能
9. 地球大气中的臭氧层能吸收太阳光中会对生物有害的(),是地球上所有生物的保护伞。
 - A.紫外线
 - B.红外线
 - C.紫外线
10. 在下列回收废品中,如果没有回收,对环境造成危害最大的是()。
 - A.废纸
 - B.废玻璃
 - C.废电池
11. 绿色购物,我们应该选择购买()。
 - A.大包装的商品
 - B.小包装的商品
 - C.一次性用品
12. 下列四种玻璃中不是节能玻璃的是()。
 - A.低辐射玻璃
 - B.真空玻璃
 - C.钢化玻璃
13. 下面建筑材料属于高性能材料的是()。
 - A.铝合金门窗
 - B.实木门窗
 - C.塑钢门窗
14. 大气中氧和二氧化碳含量能够保持相对平衡,“功劳”归于()。
 - A.绿色植物
 - B.动物
 - C.微生物
15. 环境污染严重影响()。
 - A.成人智力
 - B.老年人智力
 - C.儿童智力
16. 因汽车排放,造成温室效应的主要物质是()。
 - A.二氧化碳
 - B.一氧化碳
 - C.二氧化硫
17. “低碳行动”的宗旨是(),为减少温室气体排放出力。
 - A.鼓励公众从身边小事做起,调整生活方式
 - B.减少白色垃圾,少用一次性物品
 - C.护林种树,绿化环境
18. 酸雨作为全球性环境问题之一,请问主要由()的排放引起。
 - A.二氧化硫
 - B.二氧化硫和氮氧化物
 - C.臭氧
19. “白色污染”主要是指()。
 - A.不可降解塑料所造成的污染
 - B.废纸所造成的污染
 - C.所有白色物抛弃后所造成的污染
20. 导致资源危机,环境恶化的根本原因是()。
 - A.人口过度增长
 - B.自然资源短缺
 - C.环境污染

法美英就叙利亚化武问题达成一致

新华社巴黎9月16日电 (记者应强 郑斌) 法国总统奥朗德16日在与美国国务卿克里和英国外相喀格会谈后说,法、美、英三国已就向联合国安理会提交有关叙利亚化学武器问题的决议草案达成“基本一致”。

法国总统府消息说,这将是一份“强烈、有力并具约束性”的决议草案,它对销毁叙利亚化学武器规定了具体期限。

奥朗德在会谈中强调,法、美、英三国在叙利亚问题上的外交努力将保持一致的强硬立场,三国希望推动联合国安理会在本周内达成协议,联合国核查人员提交的报告将有助于决议的通过。

法国外长法比尤斯参加了16日在爱丽舍宫的会谈。

美国国务卿克里和俄罗斯外交部部长拉夫罗夫14日在日内瓦就销毁叙利亚化学武器问题达成一项框架协议。根据协议,叙利亚

应在一周内提交一份有关其化学武器的详尽明细,包括化学武器制剂的名称、类型和数量以及存储、制造和研发设施所在地点等细节,联合国武器核查人员必须能在11月份之前进入叙利亚。最终目标是在2014年年中之前,全部销毁或者转移叙利亚化学武器。



北京大兴摔死女童案开庭审理 检方建议对被告人韩磊判处死刑

新华社北京9月16日电 (记者涂铭) 备受关注的北京大兴摔死女童案16日上午在北京市第一中级人民法院开庭。检方以故意杀人罪对摔死女童的犯罪嫌疑人韩磊依法提起公诉,以涉嫌窝藏罪对驾车帮助韩磊逃离案现场的李明依法提起公诉。庭审中,检方建议法院对韩磊判处死刑。

北京市人民检察院第一分院指控称,被告人韩磊于2013年7月23日20时许乘坐被告人李明驾驶的轿车,在北京市大兴区旧宫镇庾殿路西侧公共交通车站科技路附近,因停车问题与李某发生争执,韩磊对李进行殴打,后将李某之孙女某某(殁年2岁10个月)从婴儿车内抓起举过头顶摔在地上。孙某某因重度颅脑损伤死亡。

检方认为,韩磊应当以故意杀人罪追究刑事责任;李明应当以窝藏罪追究刑事责任。韩磊曾因故意犯罪被判处有期徒刑以上刑罚,系累犯,应当从重处罚。李明在假释考验期限内犯新罪,应当撤销假释数罪并罚。

检方认为,韩磊在出狱不到一年时间内重新犯罪,当众施暴,且施暴对象为一名幼童,说明其具有极大的人身危险性,建议法院以故意杀人罪判处韩磊死刑。被告人李明在案发后主动投案,具有自首情节,建议对李明从轻处罚,以窝藏罪判处有期徒刑两年。

庭审于12时35分左右结束。在最后陈述中,韩磊表示案件的发生给孩子的家人和自己的家人造成了巨大的伤害和折磨,一个“悔”字已经不能全部表达自己案发后的心情,自己愿意接受法院的一切判决。

“海娜号”乘客1409人回国 尚有92名乘客在船

新华社北京9月16日电 (记者钱春弦) 记者16日从海航邮轮公司获悉,海航第六架飞机HU8008已于北京时间16日15时20分降落首都国际机场。本架航班共搭载旅客288人,含一名婴儿。

预计第七架飞机于16日晚飞抵北京,16日下午人数截至15时30分为446人,船上还有92名旅客。15日海航派出五架飞机共接回1121名乘客。

据介绍,江苏沙钢集团有限公司旗下的沙钢船务有限公司以法律纠纷为由,向韩国济州地方法院申请扣押船“海娜号”。当时船上共有旅客1659人及员工650人。图为15日下午,部分因“海娜号”邮轮被扣韩国而滞留的中国旅客抵达北京。

(新华社发)

国内时讯

我国首个“公交出行周”活动启动

新华社北京9月16日电 (记者林红梅) 我国首个“公交出行周”活动16日在此间启动,全国4个直辖市、所有省会城市和大连、青岛、深圳、宁波、厦门5个计划单列市将在16日至22日的一周内,政府、企业和公众三方共推公交优先。

据交通运输部副部长冯正霖介绍,去年发布的《国务院关于城市优先发展公共交通的指导意见》中明确提出,要大力加强公共交通和绿色出行的宣传和引导。为贯彻落实《指导意见》精神,交通运输部将每年的9月16日至22日确定为我国“公交出行周”。

同吃饺子 喜迎中秋节



9月16日,社区居民一起吃饺子喜迎中秋佳节。

当日,北京市怀柔区泉河街道于家园二区举办“同吃饺子宴喜迎中秋节”活动,400余名社区居民一起包饺子、吃饺子,畅谈邻里亲情,共话邻里友谊,喜迎中秋佳节的到来。

(新华社发)

“保护生态环境 建设美丽焦作”知识竞赛

过少都费电。

- A.40%
- B.60%
- C.80%

68.厨房要保持良好的通风环境,否则燃气燃烧时没有充足的氧气,特别()。

- A.费时
- B.费气
- C.不安全

69.冷冻食品的制造要使用()倍于新鲜食物的能量。

- A.2
- B.5
- C.6

70.全国统一的环境问题举报免费热线电话是()。

- A.12315
- B.14831
- C.12369

71.我国各省每年开展“爱鸟周”活动的目的是:集中宣传鸟类在人类生活中重要性,增强全民()的意识,是社会主义精神文明建设的一项重要内容。

- A.爱鸟
- B.护鸟
- C.爱鸟 护鸟

72.将电视屏幕设置为中等亮度,既能达到最舒适的视觉效果,还能省电,每台电视机每年的节电量约为5.5度,相应减排的二氧化碳是()。

- A.2.3千克
- B.2.1千克
- C.5.3千克

73.在开车节能上,要避免冷车启动,避免突然变速,选择合适档位避免低档跑高速,定期更换(),高速莫开窗,轮胎气压要适当等。

- A.汽油
- B.柴油
- C.机油

74.森林有哪三大效益?

- A.环境 社会 经济
- B.环境 自然 经济
- C.社会 自然 经济

75.“绿色GDP”是指从GDP中扣除自然资源耗减和环境污染后的数值。引入“绿色GDP”概念的主要目的是()。

- A.使人们不再关心经济的单一速度指标
- B.促进产业结构调整,发展第三产业
- C.既要保护资源环境,又要发展经济

76.大自然中口香糖的分解约需要()年。

- A.1-2
- B.3-4
- C.5-6

77.清洁能源包括()等。

- A.太阳能
- B.风能
- C.水能
- D.风能
- E.潮汐能

78.短时间不用电脑时,启用()模式,能耗可下降到50%以下。

- A.睡眠模式
- B.开机模式
- C.屏幕保护

89.第27届联合国大会决定把每年的6月5日定为()。

- A.世界环境日
- B.地球日
- C.节水日

80.以下哪项不属于温室气体?

- A.二氧化碳
- B.甲烷
- C.一氧化碳

81.()的原料来源于动植物脂肪,更易于生物降解,对环境破坏更小。

- A.洗衣粉
- B.洗衣液
- C.肥皂

82.据估计,若全国每月人均少喝(),全国一年可减少二氧化碳排放达78万吨,合计节约标准煤29.7万吨。

- A.一瓶啤酒
- B.一杯水
- C.一瓶白酒

83.冬天洗脸泡脚时,不要将水烧开后开冷冷水,而应该直接冷水烧至()。烧水时温度越高,向外界传导热量越大,消耗的燃气就越多。正确的烧水方法可节省燃气。

- A.注意节水、节气、熄灯
- B.坚持爬楼梯,少乘坐电梯
- C.自己购买小排量汽车,不乘坐公共交通

85.哪种污染被称为“世界头号杀手”?

- A.水污染
- B.光污染
- C.大气污染

86.(城市区域环境噪声标准)规定居住、文教区适用的噪声环境质量标准为()。

- A.昼间70分贝以下,夜间60分贝以下
- B.昼间60分贝以下,夜间50分贝以下
- C.昼间55分贝以下,夜间40分贝以下

87.我国何时开始禁用发泡塑料餐具?

- A.1999年
- B.2001年
- C.2000年

88.世界上有多种能源,其中有一种能源被称为绿色能源,它是由植物或动物粪便经微生物作用产生的一种能源。这种能源是()。

- A.天然气
- B.液化气
- C.沼气

89.最基本的光污染是什么?

- A.激光污染
- B.眩光污染
- C.聚光污染

90.由于大量蓄引黄河水灌溉和水源地森林植被的破坏,

()年黄河首次出现断流。

- A.1967
- B.1969
- C.1972

91.土地植物采用滴灌、喷灌等节水灌溉方式,可节水()左右,省水省电。

- A.30%
- B.60%
- C.80%

92.喝水时,应提倡选择经济健康的()。

- A.白开水
- B.纯净水
- C.蒸馏水

93.焦作市的城市水系建设将于()初步建成。

- A.2014年
- B.2015年
- C.2016年

94.以下哪一项不是焦作市十大建设之生态建设的任务目标?

- A.背街小巷治理任务
- B.北部山区生态建设恢复任务
- C.南水北调城区段绿化景观带建设任务

95.焦作市水系建设中5座水库不包括下面的一个?

- A.龙寺水库
- B.圆融水库
- C.净影水库

96.在城市水系建设中,建设“六纵四横”的城市水网的目的是()。

- A.便利水上交通
- B.提升生态质量
- C.解决群众饮用水供给问题

97.以下哪一种植物是目前我市拥有的国家二级保护植物?

- A.油松
- B.胡枝子
- C.狭叶瓶尔小草

98.焦作市水系建设完成后新增水体面积为()。

- A.0.8万亩
- B.1.8万亩
- C.3.6万亩

99.建设农田防护网和四旁绿化对我市保护农业生产的积极作用是()。

- A.美化农田周边环境
- B.为农作物遮烈日
- C.增强农牧业抵御风沙、干旱、干热风、冰雹等自然灾害的能力

100.我市的城市水系建设建成后将成为贯穿城区东西总长()公里的水体景观带和南北总长()公里的城市带状公园。

- A.48 50
- B.49 51
- C.50 52

“保护生态环境 建设美丽焦作”知识竞赛答题卡

姓名	_____				身份证号	_____			
电话	_____				详细地址	_____			
工作单位	_____								
题号	ABC	题号	ABC	题号	ABC	题号	ABC	题号	ABC
1	○○○	35	○○○	69	○○○	1	○○○	35	○○○
2	○○○	36	○○○	70	○○○	2	○○○	36	○○○
3	○○○	37	○○○	71	○○○	3	○○○	37	○○○
4	○○○	38	○○○	72	○○○	4	○○○	38	○○○
5	○○○	39	○○○	73	○○○	5	○○○	39	○○○
6	○○○	40	○○○	74	○○○	6	○○○	40	○○○
7	○○○	41	○○○	75	○○○	7	○○○	41	○○○
8	○○○	42	○○○	76	○○○	8	○○○	42	○○○
9	○○○	43	○○○	77	○○○	9	○○○	43	○○○
10	○○○	44	○○○	78	○○○	10	○○○	44	○○○
11	○○○	45	○○○	79	○○○	11	○○○	45	○○○
12	○○○	46	○○○	80	○○○	12	○○○	46	○○○
13	○○○	47	○○○	81	○○○	13	○○○	47	○○○
14	○○○	48	○○○	82	○○○	14	○○○	48	○○○
15	○○○	49	○○○	83	○○○	15	○○○	49	○○○
16	○○○	50	○○○	84	○○○	16	○○○	50	○○○
17	○○○	51	○○○	85	○○○	17	○○○	51	○○○
18	○○○	52	○○○	86	○○○	18	○○○	52	○○○
19	○○○	53	○○○	87	○○○	19	○○○	53	○○○
20	○○○	53	○○○	88	○○○	20	○○○	53	○○○
21	○○○	55	○○○	89	○○○	21	○○○	55	○○○
22	○○○	56	○○○	90	○○○	22	○○○	56	○○○
23	○○○	57	○○○	91	○○○	23	○○○	57	○○○
24	○○○	58	○○○	92	○○○	24	○○○	58	○○○
25	○○○	59	○○○	93	○○○	25	○○○	59	○○○
26	○○○	60	○○○	94	○○○	26	○○○	60	○○○
27	○○○	61	○○○	95	○○○	27	○○○	61	○○○
28	○○○	62	○○○	96	○○○	28	○○○	62	○○○
29	○○○	63	○○○	97	○○○	29	○○○	63	○○○
30	○○○	64	○○○	98	○○○	30	○○○	64	○○○
31	○○○	65	○○○	99	○○○	31	○○○	65	○○○
32	○○○	66	○○○	100	○○○	32	○○○	66	○○○
33	○○○	67	○○○			33	○○○	67	○○○
34	○○○	68	○○○			34	○○○	68	○○○