

聊城市人民政府

聊政字〔2020〕29号

聊城市人民政府 关于第九届聊城市市长质量奖励第四届 聊城市专利奖励第四届聊城市学生发明奖励 有关情况的通报

各县(市、区)人民政府,市属开发区管委会,市政府有关部门、直属机构:

为深入实施质量强市战略,激发全社会发明创造积极性,根据《聊城市人民政府关于印发〈聊城市市长质量奖管理办法〉的通知》(聊政发〔2017〕35号)和《聊城市人民政府办公室关于印发聊城市专利奖励办法的通知》(聊政办发〔2016〕13号)规定,经严格认真评审,市政府决定:山东天盾矿用设备有限公司等2个单位为第九

届聊城市市长质量奖获奖单位,段玉民为第九届聊城市市长质量奖获奖个人;同时,授予“一种垂直腔面发射激光器及其制作方法”等2项专利第四届聊城市专利奖一等奖,授予“一种营养钵茄苗自动嫁接装置”等8项专利第四届聊城市专利奖二等奖,授予“多元燃烧复合型煤气化装置及工艺方法”等19项专利第四届聊城市专利奖三等奖并授予“一种智能废旧玻璃处理装置”等10项专利第四届聊城市学生发明奖。

希望获奖单位和个人再接再厉,勇于创新,再创佳绩。全市广大创新主体要以受表彰的单位和个人为榜样,不忘初心、牢记使命,不断强化质量管理,加大知识产权创造、培育和运用力度,努力开创知识产权工作新局面,为促进全市经济高质量发展做出新的更大贡献。

- 附件:1. 第九届聊城市市长质量奖励授奖名单
2. 第四届聊城市专利奖励授奖名单
3. 第四届聊城市学生发明奖励授奖名单

聊城市人民政府

2020年11月17日

(此件公开发布)

附件 1

第九届聊城市市长质量奖励授奖名单

获奖单位

山东天盾矿用设备有限公司
聊城市公共交通集团有限公司

获奖个人

段玉民(鲁西骨科医院院长)

附件 2

第四届聊城市专利奖励授奖名单

一等奖(2项)

1、一种垂直腔面发射激光器及其制作方法

专 利 号:ZL201710509464.9

专利权人:太平洋(聊城)光电科技股份有限公司

发 明 人:范鑫焯、姜夕梅、白成林、房文敬、牛慧娟

2、一种间苯二酚甲醛树脂的生产方法

专 利 号:ZL201310219290.4

专利权人:山东阳谷华泰化工股份有限公司

发 明 人:杜孟成、韩涛、宋彦哲

二等奖(8项)

1、一种营养钵茄苗自动嫁接装置

专 利 号:ZL201410635853.2

专利权人:聊城大学

发 明 人:孙群、赵颖、张来刚、张翠华、赵栋杰

2、一种耐热耐磨钢的弯头

专 利 号:ZL201720864043.3

专利权人:山东远大锅炉配件制造有限公司

发 明 人：亢同庆、姜利坤、张德才

3、可更换式槽道

专 利 号：ZL201610034902.6

专利权人：山东天盾矿用设备有限公司

发 明 人：武成义、闫光立、王景凤、范伟超、刘龙、张传太、
张博、王荣涛

4、一种无轴气体涡轮流量计

专 利 号：ZL201821602479.6

专利权人：山东科尔自动化仪表股份有限公司

发 明 人：周航、丁晓轩

5、一种美国白蛾幼虫网幕喷药机器人控制系统

专 利 号：ZL201510063930.6

专利权人：聊城大学

发 明 人：赵颖、张翠华、孙群、楚晓华、赵栋杰

6、一种厌氧增菌培养基及其配制方法

专 利 号：ZL201310368942.0

专利权人：山东鑫科生物科技股份有限公司

发 明 人：张敏、王娜、杨伟伟

7、一种有机物废水的无害化处理工艺及其装置

专 利 号：ZL201410406467.6

专利权人：鲁西化工集团股份有限公司煤化工二分公司

发 明 人：王延吉、郭保方、张寒修、陈清祥、张来明、孙彩虹

8、一种动物胶中的共有多肽及其在检测中的应用

专 利 号:ZL201510649299.8

专利权人:东阿阿胶股份有限公司

发 明 人:周祥山、郝向慧、郭尚伟、段小波、田守生、嵇传良、
徐云鹏、王静、史兆松、张云霞

三等奖(19项)

1、多元燃烧复合型煤气化装置及工艺方法

专 利 号:ZL201410380442.3

专利权人:鲁西集团有限公司

发 明 人:张金成、王富兴、李建华、张海军、邢凤桥、张方涛、
马火顺

2、一种拖拉机自动变速传动装置

专 利 号:ZL201810354565.8

专利权人:山东时风(集团)有限责任公司

发 明 人:刘成强、林连华、池建美、杨吉生、徐海港、朱春飞、
林国楠、金爱华、王庆涛、张国镇、赵志宽、温健、
巩丙才

3、一种宽度可调的垂直循环立体车库

专 利 号:ZL201610199642.8

专利权人:山东九路泊车设备股份有限公司

发 明 人:陈金水

4、圆锥、球面保持器全自动化生产线

专 利 号:ZL201210124536.5

专利权人:山东金帝精密机械科技股份有限公司

发 明 人:郑广会、赵培振

5、一种风电用满装球面滚子轴承

专 利 号:ZL201410502215.3

专利权人:山东凯美瑞轴承科技有限公司

发 明 人:燕敬祥、张士玉、於先桥、丁喜荣、任庆华、冯冰、
王天齐

6、一种抗振涡街流量计

专 利 号:ZL201721675237.5

专利权人:山东科尔自动化仪表股份有限公司

发 明 人:周航、丁晓轩

7、一种砌块成型装置

专 利 号:ZL201510643281.7

专利权人:山东高唐华通液压机械有限公司

发 明 人:冯利、岳兴山

8、用于大尺寸钛及钛合金方矩管的生产系统及生产方法

专 利 号:ZL201610396055.8

专利权人:鑫鹏源(聊城)智能科技有限公司

发 明 人:张志玉、那继业、刘怀玉、高万峰、石满鹰、冯永涛、
李凤魁

9、一种燃料电池客车用绝缘监测控制系统、方法及车辆

专 利 号:ZL201910335412.3

专利权人:中通客车控股股份有限公司

发 明 人: 匡金军、刘涛、王波、宋金香、徐彪、陈波

10、一种铝电解溜槽加料检测系统及其工作方法

专 利 号:ZL201710343700.4

专利权人:聊城信源集团有限公司

发 明 人: 仇振宇、刘继军、武峰、李宁、王玉安、贾清会

11、一种电铲车电缆

专 利 号:ZL201511030422.4

专利权人:齐鲁电缆有限公司

发 明 人: 许璞、石胜涛、郝继宁、俞强、田子春、刘宾

12、一种基于无人系统自控状态下滤波切换单元的控制方法

专 利 号:ZL201610041828.0

专利权人:山东中宇航空科技发展有限公司

发 明 人: 高卫东、高靖轩

13、一种橡胶轮胎用聚氨酯型粘合剂及其制备方法

专 利 号:ZL201510103589.2

专利权人:聊城金歌合成材料有限公司

发 明 人: 刘万兴、刘秀峥

14、一种碳素材料中 Ni 含量的测定分析方法

专 利 号:ZL201010597944.3

专利权人：山东信发华源铝业有限公司

发明人：张存忠

15、一种生产次磺酰胺类橡胶硫化促进剂的方法

专利号：ZL201510434373.4

专利权人：聊城金歌合成材料有限公司

发明人：刘万兴

16、一种废气回收系统

专利号：ZL201310276261.1

专利权人：聊城研聚新材料有限公司

发明人：邵雷

17、一种高收率低成本塑解剂 DBD 的制备方法

专利号：ZL201510419882.X

专利权人：山东阳谷华泰化工股份有限公司

发明人：马松、吕寻伟、潘林琳、杜孟成、孙庆刚

18、一种 50% 高石墨质阴极碳块与阴极钢棒组装的方法

专利号：ZL201711265849.1

专利权人：聊城信源集团有限公司

发明人：张存忠、韩宪超、王锋、王相勇

19、石油树脂聚合温度控制的设备及方法

专利号：ZL201110318349.6

专利权人：山东莘县瑞森石油树脂有限公司

发明人：黄廷义、郑奎强、宫春雷、孙平兴

附件 3

第四届聊城市学生发明奖励授奖名单

1、一种智能废旧玻璃处理装置

专 利 号:ZL201810147077.X

发 明 人:李奕菲

2、一种带有蓄电功能的 LED 节能灯

专 利 号:ZL201920318645.8

发 明 人:陈子健

3、一种手机壳

专 利 号:ZL201711296658.1

发 明 人:赵英涵

4、一种光伏发电的集成电路控制系统

专 利 号:ZL201810029630.X

发 明 人:江玉腾

5、一种护理床

专 利 号:ZL201821699658.6

发 明 人:李星雨

6、一种基于新能源的户外宣传装置

专 利 号:ZL201920425783.6

发 明 人:韩嘉豪

7、一种风力发电机固定装置

专 利 号:ZL201920036097. X

发 明 人:周创新

8、一种建筑隔音墙

专 利 号:ZL201720485290. 2

发 明 人:刘可心

9、一种小型物理学习用演示机器人

专 利 号:ZL201920033618. 6

发 明 人:李艺林

10、一种学生手摇式化学实验晃动装置

专 利 号:ZL201821662373. 5

发 明 人:王长超

