**“煤改电”政策的居民接受度和行为变迁问卷**

您好！我们是来自北京师范大学的学生，我们正在进行一项有关“煤改电”的课程研究，需要耽误您一些时间，回答一些问题。您可以帮我们填写一下这份问卷吗？这只是我们的一项作业，收集到的信息仅用于我们的研究，您的个人信息我们会严格保密，所有的问题没有对错之分，请根据实际情况如实填写。非常感谢您的帮助！

1. 您的基本信息
   1. 性别：A.男 B.女
   2. 年龄：\_\_\_\_\_\_
   3. 您住在此房屋的家庭人口：\_\_\_\_\_\_位老人\_\_\_\_\_\_位中年人\_\_\_\_\_位儿童
   4. 您的家庭年收入大约为：\_\_\_\_\_（万元）
   5. 您的受教育水平为

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A.没有上过学 | B.小学 | C.初中 |
| D.大学专科 | E.大学本科 | F.研究生及以上 |

1. 供暖效果
   1. 您家有\_\_\_\_台电供暖设备，功率为\_\_\_P，自费\_\_\_\_元
   2. 购买时间为\_\_\_\_年\_\_\_\_月，开始使用时间为\_\_\_\_年\_\_\_\_月
   3. 您使用的采暖设备是
   4. 由于晚上电费一毛一度，白天五毛一度，您对于新设备的使用习惯是

白天（早上八点-晚上八点）\_\_\_\_\_晚上（晚八点-次日八点）\_\_\_\_

* + 1. 自己在家多穿点，保持在较低的温度（10-18度）
    2. 保持在较为适宜的温度（18-25度）
    3. 保持在较为暖和的温度（25-40度）
    4. 保持在非常暖和的温度（40-55度）
  1. 您这个冬天每个月的用电量约为\_\_\_\_度，电费约为\_\_\_\_\_元，享受电费补贴约为\_\_\_\_元，而以前用煤取暖每个月约为\_\_\_\_\_元。
  2. 您家房子已经建了\_\_\_\_年了，面积为\_\_\_\_平方米
  3. 您家房子的采光效果

A.非常充足 B.较为充足 C.一般 D.比较阴冷 E.非常阴冷

* 1. 您家房子的保暖效果

A.非常好 B.较好 C.一般 D.较容易漏风 E.总是漏风

1. 您认为更换新设备后屋里温度相较于煤气采暖如何？

A.热多了 B.暖和一些 C.温度一样 D.凉一些 E.冷多了

1. 您认为新设备的散热均匀、保温持久等方面和原来相比

A.好非常多 B.好一些 C.一样 D.差一些 E.差很多

1. 您认为煤改电是否起到有效的保护环境、降低雾霾的作用？
   1. 5
   2. 4
   3. 3
   4. 2
   5. 1

1. 您是否愿意为保护环境、减少污染购买高价格设备？
   1. 5
   2. 4
   3. 3
   4. 2
   5. 1

1. 加入煤改电后，您的生活是否出现以下问题：（多选题）
   1. 噪音增加
   2. 缴电费不方便
   3. 补贴领取的流程复杂
   4. 新设备占空间、便利性低
   5. 经常跳闸
   6. 习惯用煤，电不够方便
   7. 存在安全隐患

1. 您对煤改电政策的了解程度是？（7分为非常了解，1分为根本不了解）
   1. 7
   2. 6
   3. 5
   4. 4
   5. 3
   6. 2
   7. 1
2. 您认为政府实施煤改电政策大概投入\_\_\_\_\_\_亿

1. 您认为顺义区政府在公开信息方面作的如何？
   1. 7
   2. 6
   3. 5
   4. 4
   5. 3
   6. 2
   7. 1

1. 您认为政府执行煤改电政策是否较好的达到预期效果？
   1. 7
   2. 6
   3. 5
   4. 4
   5. 3
   6. 2
   7. 1

1. 您对政府执行煤改电政策给您生活带来的变化是否满意？
   1. 7
   2. 6
   3. 5
   4. 4
   5. 3
   6. 2
   7. 1

1. 您认为政府禁止烧煤政策是否有效促进煤改电实施？
   1. 7
   2. 6
   3. 5
   4. 4
   5. 3
   6. 2
   7. 1

1. 您对政府禁止烧煤政策给您生活带来的变化是否满意？
   1. 7
   2. 6
   3. 5
   4. 4
   5. 3
   6. 2
   7. 1

1. 您希望重新使用煤气取暖吗？
   1. 7
   2. 6
   3. 5
   4. 4
   5. 3
   6. 2
   7. 1

1. 您认为最近是否会出现新的煤改电政策？
   1. 会
   2. 不会
   3. 有待观察
2. 您认为如果出现新的政策会是是什么？
   1. 电改煤
   2. 电改更清洁能源
   3. 电改更设备价格便宜能源
   4. 电改消耗电更少能源
   5. 其他
3. 您认为目前的煤改电补助能持续 \_\_\_\_\_\_\_年，如果出现新的补助政策，补助相较于现在会\_\_\_\_\_\_\_（升高 降低）

1. 您认目前安装的煤改电设备能正常使用\_\_\_\_\_\_年

1. 您认为设备需要更换时，是否还有补助？
   1. 会
   2. 不会
   3. 有待观察

1. 您是否了解北京电力供应？来源\_\_\_\_\_\_，供电方式\_\_\_\_\_\_（化石能源 风能 水能等）

1. 您认为煤改电会导致北京电力供应短缺吗？
   1. 会
   2. 不会
   3. 有待观察

1. 您认为电力供应短缺会影响政策的改变吗？
   1. 会
   2. 不会
   3. 有待观察

1. 在必须改造的情况下，您认为是否有比煤改电更好的政策？如果有，是什么？

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_