中国文化与中国国情（2）结课作业

吴晨聪　20222010311　wucc22@mails.tsinghua.edu.cn

本次的“行读中国”港澳台大学生国情认知实践活动的确让我获益良多。本次调研横越内蒙古的呼和浩特市、巴彦淖尔市、鄂尔多斯市、乌兰察布市等地，开展针对港澳台学生的国情教育。七日六日的行程可谓丰富至极，一路上，我们参观了当地许多机构，当中包含黄河三盛公水利枢纽管理中心、乌梁素海生态治理区、达拉特旗光伏基地、伊利现代智能健康谷等等，实践团的每一站都深化了我对内蒙古自治区的了解以及爱国主义教育的认知。而对我个人而言，本次旅程有三个令我印象深刻的到访地，分别是乌梁素海生态治理区、达拉特旗光伏基地以及最后与内蒙古第十六期“青马工程”的学员一同举行的座谈会。

在实践的第三天上午，我们驱车来到了乌梁素海生态治理区。刚到达此地时，我们便被邀请搭乘游艇，在游艇上欣赏乌梁素海的美景。过程中，我被一望无际的水域以及天空中飞翔的鸟类所震撼，因为内蒙古地处内陆，且地型多为 草原和荒漠，所以我在这天之前，一直以为内蒙古不存在大型的水域资源。下了游艇后，我们跟随讲解员的步伐参观了乌梁素海的各个景点，曾经受到严重污染的乌梁素海如今水清鱼跃，波光粼粼，周边的湿地也被精心保护，成为许多珍稀鸟类和动植物的栖息地。这样巨大的改变离不开内蒙古人长久以来对于水源治理和环境监测等措施的坚持，使得湖泊的生态系统逐渐恢复健康。另外，讲解员和我们补充，内蒙古政府不仅注重乌梁素海的环境保护，还兼顾经济发展和社会进步。当地居民积极参与生态旅游和可持续农业等活动，这为当地人民提供了更好的就业机会和生活条件。乌梁素海的改变让我看到了内蒙古人民保育水域资源的决心，同时，这种综合发展的模式让我深信，保护环境与经济发展可以实现双赢。

同一天下午，我们前往了达拉特旗光伏基地。身为一名清华电机人，我对这个景点倍感兴趣。我们下车后登上了一个小平台，在平台上往日落的方向望去，一整片望不到边际的“太阳能板田”映入了我的眼帘，我不禁感慨到内蒙古在清洁能源上的发展果真是全国的领头羊。通过平台上的视频，我了解到在过去，煤炭一度是内蒙古主要的能源来源，但随着环境保护意识的提高和可再生能源的发展，内蒙古的能源结构正逐渐向更加清洁和可持续的方向转变。光伏是清洁能源的代表，利用阳光转化为电能，这种规模化的光伏发电装置是低碳、无污染的能源形式，不产生温室气体和空气污染物，不仅能够为当地提供大量的清洁能源，还能减少对传统能源的依赖以及对环境的污染。然而，由于内蒙古地域广阔，能源基础设施建设和电力传输也面临一定的困难，不过内蒙古的政府和人民正积极应对这些挑战。内蒙古政府加大了对可再生能源的支持力度，鼓励投资者参与清洁能源项目，推动技术创新和合作;内蒙古人民重视能源转型的人力资源培养，加强相关领域的教育和培训。他们致力于提升人才的技能水平，培养专业人才，以满足能源转型过程中的需求。 达拉特旗光伏基地让我深刻认识到内蒙古的能源结构正在转型，作为一位清华电机人，未来我也将积极关注和支持内蒙古的能源结构转型，为祖国的能源发展贡献自己的力量。

旅途的最后一站我们来到了内蒙古自治区团委，与内蒙古的优秀大学生们开展了一次意义非凡的座谈会。在分享会上。听着支队的同学们分享他们对这次旅程的心得，我感受到了内蒙古的自然环境和人文魅力所带来的共鸣，各位发自真心的言语也让我无比感慨。整个旅程中，我不仅欣赏到内蒙古的壮丽山河，也深入了解了这个地区的发展进程，对内蒙古为国家做出的贡献和不懈努力深感敬佩。身为来自澳门的清华大学学生，我深感荣幸能参与本次“行读中国”港澳台大学生国情认知实践活动，同时，作为一名大学生，我们应接过先辈接力棒，将本次内蒙古之行的所见所闻传递给更多的人，共同为建设祖国事业而奋斗。