西北工业大学2022-2023春季学期

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学号 | 2020302958 | 班级 | 14012006 |
| 姓名 | 王镯蔚 | 学院 | 软件学院 |

大学生信息素养课程作业

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| # | 模块 | 作业内容 |
| 1 | 科学  【信息获取】 | 查询维基百科、百度百科等，应用PPT、Timeline.JS (https://timeline.knightlab.com/)、vis.js Timeline(https://visjs.github.io/vis-timeline/)、(https://time.graphics/)、(http://free-timeline.com/)等“制作时间线”的软件工具，要求截图或制作动画、视频。  用时间线形式简述科学发展史，从最早的源头（公元前3000左右到1200）到21世纪。写出关键的科学突破、科学家和科学事件。 |

大学生信息素养作业答题

【**1**】截图

本人根据维基百科、百度百科等资料来源，收集了从公元前2800年到2022年之间发生的关键科学突破、科学家及其科学事件，并借助[diagrams.net](https://www.diagrams.net/)在线制作时间线网站绘制得到以下时间线。

**附件：**

附件1：含“时间线图片及绘制文件”的文件夹

附件2：“科学事件.docx”

















