地理预习卡（二十）常见自然灾害1.2

三、台风灾害

1．概念

在热带或副热带洋面上形成并强烈发展的大气旋涡，中心附近最大风力在 12 级以上。

2．频发区：西北太平洋是世界上台风发生频率最高的海域。

3．危害

(1)狂风能吹倒房屋，拔起大树，破坏交通、通信设施等。

(2)暴雨会引发洪水、滑坡、泥石流等灾害，并危害近海养殖。

(3)风暴潮侵蚀海岸，破坏海堤，造成海水倒灌。

4．我国台风

(1)台风源地：西北太平洋。 (2)灾害分布：东南沿海地区。 (3)多发时间：夏秋季节。

四、寒潮灾害

1．概念

因强冷空气迅速入侵造成某地大范围的剧烈降温，气温 24 小时内下降 8℃及以上，且使得 该地日最低气温下降到4℃及以下，并伴有大风、雨雪、冻害等现象的天气过程。

2．频发区：北半球中高纬度地区的深秋到初春时节。

3．危害：剧烈降温往往使农作物遭受冻害，造成农业损失；伴随的大风、大雪、冻雨会造 成畜牧业损失，阻断交通，破坏通信设施和输电线路等。

4．寒潮是我国冬半年主要的气象灾害，影响我国的寒潮主要发源于蒙古、西伯利亚地区。