

ns3::PLC\_Phy

```
graph BT; A[ns3::PLC_ChaseCombiningPhy] --> B[ns3::PLC_InformationRatePhy]; B --> C[ns3::PLC_HalfDuplexOfdmPhy]; C --> D[ns3::PLC_Phy];
```

ns3::PLC\_HalfDuplexOfdmPhy

ns3::PLC\_InformationRatePhy

ns3::PLC\_ChaseCombiningPhy