

## s-sframe-rule<sup>0,22</sup>

$\forall i:\text{Id}, L:\text{Knd List}, l:\text{IdLnk}, tg:\text{Id}.$

@ $i$ : only  $L$  sends on  $(l$  with  $tg) \in \text{Dsys}$

& ( $\forall D:\text{Dsys}.$

    @ $i$ : only  $L$  sends on  $(l$  with  $tg) \subseteq D$

$\Rightarrow D$  realizes  $es.$   $\forall e:\text{E}. \text{loc}(e) = i \in \text{Id} \Rightarrow \neg \text{null}(\text{sends}(l, tg, e)) \Rightarrow (\text{kind}(e) \in L)$ )